

RENCANA KERJA DAN PERUBAHAN ANGGARAN SATUAN KERJA PERANGKAT DAERAH	Formulir RKPA - RINCIAN BELANJA SKPD
Pemerintah Kota Bogor Tahun Anggaran 2023	

Urusan Pemerintahan : 1 URUSAN PEMERINTAHAN WAJIB YANG BERKAITAN DENGAN PELAYANAN DASAR
 Bidang Urusan : 1.03 URUSAN PEMERINTAHAN BIDANG PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG
 Program : 1.03.06 PROGRAM PENGELOLAAN DAN PENGEMBANGAN SISTEM DRAINASE
 Capaian Program :

Sebelum Perubahan		Setelah Perubahan	
Indikator	Target	Indikator	Target
Persentase dokumen perencanaan sda yang disusun	100,00 %	Persentase dokumen perencanaan sda yang disusun	100,00 %
Persentase Drainase yang berkondisi baik	27,61 %	Persentase Drainase yang berkondisi baik	27,61 %

Kegiatan : 1.03.06.2.01 Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Drainase yang Terhubung Langsung dengan Sungai dalam Daerah Kabupaten/Kota
 Organisasi : 1.03.0.00.0.00.04.0000 DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG
 Unit : 1.03.0.00.0.00.04.0000 DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG
 Alokasi Tahun 2022 : Rp. 0
 Alokasi Tahun 2023 : Rp. 25.307.766.530
 Alokasi Tahun 2024 : Rp. 0

Indikator & Tolok Ukur Kinerja Kegiatan				
Indikator	Sebelum Perubahan		Setelah Perubahan	
	Tolok Ukur Kinerja	Target Kinerja	Tolok Ukur Kinerja	Target Kinerja
Capaian Kegiatan	Persentase dokumen perencanaan sda yang disusun Persentase Drainase yang berkondisi baik	100,00 % 27,61 %	Persentase dokumen perencanaan sda yang disusun Persentase Drainase yang berkondisi baik	100,00 % 27,61 %
Masukan	Dana yang dibutuhkan	Rp. 24.850.000.000	Dana yang dibutuhkan	Rp. 25.307.766.530
Keluaran	Panjang Drainase yang dipelihara Panjang drainase yang dibangun/ ditingkatkan	376 M 7 M	Panjang Drainase yang dipelihara Panjang drainase yang dibangun/ ditingkatkan	376 M 7 M
Hasil	Persentase (%) drainase yang berkondisi baik	27,61 %	Persentase (%) drainase yang berkondisi baik	27,61 %

Kelompok Sasaran Kegiatan : Masyarakat Kota Bogor

Rincian Perubahan Anggaran Belanja Kegiatan Satuan Kerja Perangkat Daerah

Sub Kegiatan : 1.03.06.2.01.01 Penyusunan Rencana, Kebijakan, Strategi dan Teknis Sistem Drainase Perkotaan
 Sumber Pendanaan : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)
 Lokasi : Kota Bogor, Semua Kecamatan, Semua Kelurahan
 Waktu Pelaksanaan : Januari s.d. Desember
 Keluaran Sub Kegiatan :

Sebelum Perubahan		Setelah Perubahan	
Indikator	Target	Indikator	Target
Jumlah Rencana Teknis dan Dokumen Lingkungan Hidup untuk Konstruksi Pengendali Banjir, Lahar, Drainase Kawasan, dan Pengaman Pantai yang Disusun	14 Dokumen	Jumlah Rencana, Kebijakan, Strategi dan Teknis Sistem Drainase Perkotaan yang Disusun	20 Dokumen

Kode Rekening	Uraian	Sebelum Perubahan				Jumlah	Setelah Perubahan				Bertambah/ (Berkurang)	
		Rincian Perhitungan					Rincian Perhitungan					
		Koefisien	Satuan	Harga	PPN		Koefisien	Satuan	Harga	PPN		
5.1	BELANJA OPERASI					Rp. 2.000.000.000					Rp. 1.956.070.000	Rp. (43.930.000)
5.1.01	Belanja Pegawai					Rp. 54.000.000					Rp. 10.070.000	Rp. (43.930.000)
5.1.01.03	Tambahan Penghasilan berdasarkan Pertimbangan Objektif Lainnya ASN					Rp. 54.000.000					Rp. 10.070.000	Rp. (43.930.000)
5.1.01.03.07	Belanja Honorarium					Rp. 54.000.000					Rp. 10.070.000	Rp. (43.930.000)
5.1.01.03.07.0001	Belanja Honorarium Penanggungjawaban Pengelola Keuangan					Rp. 22.920.000					Rp. 0	Rp. (22.920.000)
	[#] Honorarium Penanggung jawab Pengelola Keuangan Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 22.920.000						Rp. (22.920.000)
	[-] Honorarium Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan											
	Honorarium Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan (PPTK) Spesifikasi : Di atas Rp1 milyar s/d Rp2,5 milyar	12 Orang / Bulan	Orang/Bulan	1.910.000	0	Rp. 22.920.000	Orang/Bulan	1.910.000	0	Rp. 0	Rp. (22.920.000)	
5.1.01.03.07.0002	Belanja Honorarium Pengadaan Barang/Jasa					Rp. 31.080.000					Rp. 10.070.000	Rp. (21.010.000)
	[#] Honorarium Pengadaan Barang dan Jasa Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 31.080.000					Rp. 10.070.000	Rp. (21.010.000)
	[-] Honorarium Pejabat Pembuat Komitmen											
	Honorarium Pejabat Pembuat Komitmen Spesifikasi : Di atas Rp1 milyar s/d Rp2,5 milyar	12 Orang / Bulan	Orang/Bulan	1.910.000	0	Rp. 22.920.000	1 Orang / Bulan	Orang/Bulan	1.910.000	0	Rp. 1.910.000	Rp. (21.010.000)
	[-] Honorarium Pejabat Pengadaan											
	Honorarium Pejabat Pengadaan Spesifikasi :	12 Orang / Bulan	Orang/Bulan	680.000	0	Rp. 8.160.000	12 Orang / Bulan	Orang/Bulan	680.000	0	Rp. 8.160.000	Rp. 0
5.1.02	Belanja Barang dan Jasa					Rp. 1.946.000.000					Rp. 1.946.000.000	Rp. 0
5.1.02.02	Belanja Jasa					Rp. 1.946.000.000					Rp. 1.946.000.000	Rp. 0
5.1.02.02.08	Belanja Jasa Konsultansi Konstruksi					Rp. 1.946.000.000					Rp. 1.946.000.000	Rp. 0
5.1.02.02.08.0008	Belanja Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa-Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air					Rp. 1.946.000.000					Rp. 1.946.000.000	Rp. 0
	[#] Perencanaan Drainase 1					Rp. 100.000.000					Rp. 100.000.000	Rp. 0
	[-] Perencanaan Drainase 1											
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa-Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 6	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0
	[#] Perencanaan Drainase 10					Rp. 100.000.000					Rp. 100.000.000	Rp. 0
	[-] Perencanaan Drainase 10											
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa-Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 6	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0
	[#] Perencanaan Drainase 11					Rp. 100.000.000					Rp. 100.000.000	Rp. 0
	[-] Perencanaan Drainase 11											

	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa- Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 6	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0	
	[#] Perencanaan Drainase 12					Rp. 100.000.000						Rp. 100.000.000	Rp. 0
	[-] Perencanaan Drainase 12												
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa- Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 6	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0	
	[#] Perencanaan Drainase 13					Rp. 100.000.000						Rp. 100.000.000	Rp. 0
	[-] Perencanaan Drainase 13												
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa- Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 6	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0	
	[#] Perencanaan Drainase 14					Rp. 100.000.000						Rp. 100.000.000	Rp. 0
	[-] Perencanaan Drainase 14												
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa- Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 6	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0	
	[#] Perencanaan Drainase 15					Rp. 90.000.000						Rp. 90.000.000	Rp. 0
	[-] Perencanaan Drainase 15												
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa- Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 1	1 Paket	Paket	90.000.000	0	Rp. 90.000.000	1 Paket	Paket	90.000.000	0	Rp. 90.000.000	Rp. 0	
	[#] Perencanaan Drainase 16					Rp. 90.000.000						Rp. 90.000.000	Rp. 0
	[-] Perencanaan Drainase 16												
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa- Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 1	1 Paket	Paket	90.000.000	0	Rp. 90.000.000	1 Paket	Paket	90.000.000	0	Rp. 90.000.000	Rp. 0	
	[#] Perencanaan Drainase 17					Rp. 90.000.000						Rp. 90.000.000	Rp. 0
	[-] Perencanaan Drainase 17												
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa- Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 1	1 Paket	Paket	90.000.000	0	Rp. 90.000.000	1 Paket	Paket	90.000.000	0	Rp. 90.000.000	Rp. 0	
	[#] Perencanaan Drainase 18					Rp. 90.000.000						Rp. 90.000.000	Rp. 0
	[-] Perencanaan Drainase 18												
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa- Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 1	1 Paket	Paket	90.000.000	0	Rp. 90.000.000	1 Paket	Paket	90.000.000	0	Rp. 90.000.000	Rp. 0	
	[#] Perencanaan Drainase 19					Rp. 90.000.000						Rp. 90.000.000	Rp. 0
	[-] Perencanaan Drainase 19												
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa- Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 1	1 Paket	Paket	90.000.000	0	Rp. 90.000.000	1 Paket	Paket	90.000.000	0	Rp. 90.000.000	Rp. 0	
	[#] Perencanaan Drainase 2					Rp. 100.000.000						Rp. 100.000.000	Rp. 0
	[-] Perencanaan Drainase 2												
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa- Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 6	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0	
	[#] Perencanaan Drainase 20					Rp. 96.000.000						Rp. 96.000.000	Rp. 0
	[-] Perencanaan Drainase 20												
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa- Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik	1 Paket	Paket	96.000.000	0	Rp. 96.000.000	1 Paket	Paket	96.000.000	0	Rp. 96.000.000	Rp. 0	

	Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 4													
	[#] Perencanaan Drainase 3					Rp. 100.000.000						Rp. 100.000.000	Rp. 0	
	[-] Perencanaan Drainase 3													
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa- Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 6	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0		
	[#] Perencanaan Drainase 4					Rp. 100.000.000						Rp. 100.000.000	Rp. 0	
	[-] Perencanaan Drainase 4													
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa- Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 6	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0		
	[#] Perencanaan Drainase 5					Rp. 100.000.000						Rp. 100.000.000	Rp. 0	
	[-] Perencanaan Drainase 5													
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa- Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 6	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0		
	[#] Perencanaan Drainase 6					Rp. 100.000.000						Rp. 100.000.000	Rp. 0	
	[-] Perencanaan Drainase 6													
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa- Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 6	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0		
	[#] Perencanaan Drainase 7					Rp. 100.000.000						Rp. 100.000.000	Rp. 0	
	[-] Perencanaan Drainase 7													
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa- Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 6	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0		
	[#] Perencanaan Drainase 8					Rp. 100.000.000						Rp. 100.000.000	Rp. 0	
	[-] Perencanaan Drainase 8													
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa- Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 6	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0		
	[#] Perencanaan Drainase 9					Rp. 100.000.000						Rp. 100.000.000	Rp. 0	
	[-] Perencanaan Drainase 9													
	Beban Jasa Konsultansi Perencanaan Rekayasa- Jasa Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air Spesifikasi : Konsultansi Perencanaan Teknis Kategori 6	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	1 Paket	Paket	100.000.000	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0		
	Jumlah Anggaran Sub Kegiatan :					Rp. 2.000.000.000	Jumlah Anggaran Sub Kegiatan :					Rp. 1.956.070.000	Rp. (43.930.000)	
Sub Kegiatan	: 1.03.06.2.01.05 Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan													
Sumber Pendanaan	: PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD) DAK Fisik-Bidang Jalan-Reguler-Jalan													
Lokasi	: Kota Bogor, Semua Kecamatan, Semua Kelurahan													
Waktu Pelaksanaan	: Januari s.d. Desember													
Keluaran Sub Kegiatan	:													
	Sebelum Perubahan				Sesudah Perubahan									
	Indikator		Target	Indikator		Target								
	Panjang Saluran Drainase Perkotaan yang Dibangun		3,5 KM	Panjang Saluran Drainase Perkotaan yang Dibangun		3,5 KM								
Kode Rekening	Uraian	Sebelum Perubahan					Setelah Perubahan					Bertambah/ (Berkurang)		
		Rincian Perhitungan				Jumlah	Rincian Perhitungan				Jumlah			
		Koefisien	Satuan	Harga	PPN		Koefisien	Satuan	Harga	PPN				
5.1	BELANJA OPERASI					Rp. 68.640.000					Rp. 68.640.000	Rp. 0		
5.1.01	Belanja Pegawai					Rp. 68.640.000					Rp. 68.640.000	Rp. 0		
5.1.01.03	Tambahan Penghasilan berdasarkan Pertimbangan Objektif Lainnya ASN					Rp. 68.640.000					Rp. 68.640.000	Rp. 0		
5.1.01.03.07	Belanja Honorarium					Rp. 68.640.000					Rp. 68.640.000	Rp. 0		
5.1.01.03.07.0001	Belanja Honorarium Penanggungjawaban Pengelola Keuangan					Rp. 60.480.000					Rp. 60.480.000	Rp. 0		
	[#] Honorarium Pejabat Pelaksana Teknis kegiatan (PPTK) Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 30.240.000					Rp. 30.240.000	Rp. 0		
	[-] (Di atas Rp. 5 milyar s/d Rp. 10 milyar)													
	Belanja Honorarium Penanggungjawaban Pengelola Keuangan	12 Orang / Bulan / Kegiatan		2.520.000	0	Rp. 30.240.000	12 Orang / Bulan / Kegiatan		2.520.000	0	Rp. 30.240.000	Rp. 0		
	[#] Honorarium Pejabat Pembuat Komitmen Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 30.240.000					Rp. 30.240.000	Rp. 0		

	[-] (Di atas Rp. 5 milyar s/d Rp. 10 milyar)											
	Belanja Honorarium Penanggungjawaban Pengelola Keuangan	12 Orang / Bulan / Kegiatan		2.520.000	0	Rp. 30.240.000	12 Orang / Bulan / Kegiatan		2.520.000	0	Rp. 30.240.000	Rp. 0
5.1.01.03.07.0002	Belanja Honorarium Pengadaan Barang/Jasa					Rp. 8.160.000					Rp. 8.160.000	Rp. 0
	[#] Pejabat Pengadaan Barang/Jasa Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 8.160.000					Rp. 8.160.000	Rp. 0
	[-]											
	Belanja Honorarium Pengadaan Barang/Jasa	12 Orang / Bulan / Kegiatan		680.000	0	Rp. 8.160.000	12 Orang / Bulan / Kegiatan		680.000	0	Rp. 8.160.000	Rp. 0
5.2	BELANJA MODAL					Rp. 9.931.360.000					Rp. 10.104.314.225	Rp. 172.954.225
5.2.04	Belanja Modal Jalan, Jaringan, dan Irigasi					Rp. 9.931.360.000					Rp. 10.104.314.225	Rp. 172.954.225
5.2.04.02	Belanja Modal Bangunan Air					Rp. 9.931.360.000					Rp. 10.104.314.225	Rp. 172.954.225
5.2.04.02.07	Belanja Modal Bangunan Air Kotor					Rp. 9.931.360.000					Rp. 10.104.314.225	Rp. 172.954.225
5.2.04.02.07.0003	Belanja Modal Bangunan Pembuang Air Kotor					Rp. 9.931.360.000					Rp. 10.104.314.225	Rp. 172.954.225
	[#] Konsultan Pengawasan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 576.002.000					Rp. 576.002.000	Rp. 0
	[-] Konsultan Pengawasan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 1											
	Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 800 juta - 900 juta Spesifikasi : Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 800 juta - 900 juta	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	Rp. 0
	[-] Konsultan Pengawasan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 2											
	Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 800 juta - 900 juta Spesifikasi : Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 800 juta - 900 juta	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	Rp. 0
	[-] Konsultan Pengawasan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 3											
	Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 800 juta - 900 juta Spesifikasi : Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 800 juta - 900 juta	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	Rp. 0
	[-] Konsultan Pengawasan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 4											
	Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 800 juta - 900 juta Spesifikasi : Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 800 juta - 900 juta	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	Rp. 0
	[-] Konsultan Pengawasan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 5											
	KonsultanPengawasan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan juta - 1 milyar Spesifikasi : KonsultanPengawasan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan juta - 1 milyar	1 Paket	Paket	75.967.000	0	Rp. 75.967.000	1 Paket	Paket	75.967.000	0	Rp. 75.967.000	Rp. 0
	[-] Konsultan Pengawasan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 6											
	Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 800 juta - 900 juta Spesifikasi : Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 800 juta - 900 juta	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	Rp. 0
	[-] Konsultan Pengawasan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 7											
	Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 800 juta - 900 juta Spesifikasi : Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 800 juta - 900 juta	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	Rp. 0
	[-] Konsultan Pengawasan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 8											
	KonsultanPengawasan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan juta - 1 milyar Spesifikasi : KonsultanPengawasan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan juta - 1 milyar	1 Paket	Paket	75.967.000	0	Rp. 75.967.000	1 Paket	Paket	75.967.000	0	Rp. 75.967.000	Rp. 0
	[#] Konsultan Perencanaan Pembangunan Sistem Drainasen Perkotaan Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 700.512.000					Rp. 700.512.000	Rp. 0
	[-] Konsultan Perencanaan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 1											
	Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 500 juta - 600 juta Spesifikasi : Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 500 juta - 600 juta	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	Rp. 0
	[-] Konsultan Perencanaan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 2											

	Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 500 juta - 600 juta Spesifikasi : Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 500 juta - 600 juta	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	Rp. 0	
	[-] Konsultan Perencanaan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 3												
	Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 500 juta - 600 juta Spesifikasi : Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 500 juta - 600 juta	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	Rp. 0	
	[-] Konsultan Perencanaan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 4												
	Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 500 juta - 600 juta Spesifikasi : Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 500 juta - 600 juta	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	Rp. 0	
	[-] Konsultan Perencanaan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 5												
	Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan diatas 600 juta Spesifikasi : Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan diatas 600 juta	1 Paket	Paket	97.818.000	0	Rp. 97.818.000	1 Paket	Paket	97.818.000	0	Rp. 97.818.000	Rp. 0	
	[-] Konsultan Perencanaan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 6												
	Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 500 juta - 600 juta Spesifikasi : Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 500 juta - 600 juta	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	Rp. 0	
	[-] Konsultan Perencanaan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 7												
	Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 500 juta - 600 juta Spesifikasi : Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan 500 juta - 600 juta	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	Rp. 0	
	[-] Konsultan Perencanaan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 8												
	Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan diatas 600 juta Spesifikasi : Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebinarmargaan diatas 600 juta	1 Paket	Paket	97.818.000	0	Rp. 97.818.000	1 Paket	Paket	97.818.000	0	Rp. 97.818.000	Rp. 0	
	[#] Pembangunan Drainase Jl. Penghulu Jaya RT 04 RW 03 Kelurahan Cimahpar										Rp. 172.954.225	Rp. 172.954.225	
	Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)												
	[-] Terhutang Tahun 2022												
	Pembangunan Drainase Jl. Penghulu Jaya RT. 04 RW 03 Kelurahan Cimahpar Spesifikasi : PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) (Utang TA 2022)		Paket	0	0	Rp. 0	1 Paket	Paket	172.954.225	0	Rp. 172.954.225	Rp. 172.954.225	
	[#] Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 1					Rp. 200.000.000						Rp. 200.000.000	Rp. 0
	Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)												
	[-] Pembangunan Saluran Drainase Jalan Raden Hanafiah												
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
	[-] Pembangunan Saluran Drainase Jl. Guru Muhtar												
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
	[-] Pembangunan Saluran Drainase Jl. Raden Kan'an												
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING)	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	

	Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"													
	[-] Pembangunan Saluran Drainase Perumahan Tazmania Kel. Tanah Baru													
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000			Rp. 0
	[-] Perbaikan Saluran Drainase Perum. Villa Bogor Indah Rw. 12													
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000			Rp. 0
	 [#] Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 2 Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 1.000.000.000						Rp. 1.000.000.000	Rp. 0	
	[-] Pembangunan Saluran Drainase Jl. Ceremai Rt. 01 Rw. 01													
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000			Rp. 0
	[-] Pembangunan Saluran Drainase Jl. Pangeran Ashogiri													
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000			Rp. 0
	[-] Pembangunan Saluran Drainase Jl. Tumenggung Wiradireja Kel. Cimahpar													
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000			Rp. 0
	[-] Pembangunan Saluran Drainase Jl. Tumenggung Wiradireja Kel. Tanah Baru													
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000			Rp. 0
	[-] Pembangunan Saluran Drainase Perum. Villa Bogor Indah Blok H Kel. Ciparigi													
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000			Rp. 0
	 [#] Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 3 Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 1.075.000.000						Rp. 1.075.000.000	Rp. 0	
	[-] Pembangunan Saluran Drainase Jl. Dadali													
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000			Rp. 0
	[-] Pembangunan Saluran Drainase Jl. Pemuda													
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000			Rp. 0
	[-] Pembangunan Saluran Drainase Jl. Pool Binamarga Kel. Kayumanis													
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000			Rp. 0

	24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"																		
[-] Pembangunan Saluran Drainase Kp. Sumurwangi Rt.01 Rw.05 Kel. Mekarwangi																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000							Rp. 0	
[-] Pembangunan Saluran Drainase Rawajati Rt.02 Rw.08 Kel. Mekarwangi																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	164.913224808287 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 122.580.000	164.913224808287 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 122.580.000							Rp. 0	
[-] Pembangunan Saluran Drainase Rt. 2 Rw. 7 Kel. Pasir Mulya																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000							Rp. 0	
[-] Pembangunan Saluran Drainase Rt. 4 Rw.1 Kel. Curug mekar																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000							Rp. 0	
[-] Pembangunan Saluran Drainase Rw. 7 Kel. Pasir Mulya																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000							Rp. 0	
[#] Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 6 Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)						Rp. 1.000.000.000							Rp. 1.000.000.000	Rp. 0					
[-] Pembangunan Saluran Drainase Jl. Dr. Semeru																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000							Rp. 0	
[-] Pembangunan Saluran Drainase Jl. Mayjend. Ishak Djuarsa (Pasar Purbasari)																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000							Rp. 0	
[-] Pembangunan Saluran Drainase Kel. Loji																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000							Rp. 0	
[-] Pembangunan Saluran Drainase Pagentongan Kelurahan Loji																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000							Rp. 0	
[-] Pembangunan Saluran Drainase Sindang Barang Loji																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000							Rp. 0	
[#] Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 7 Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)						Rp. 1.100.000.000							Rp. 1.100.000.000	Rp. 0					

[-] Pembangunan Saluran Drainase Kp. Babakan Baru/BBR Rw. 8 Kel. Cipaku												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
[-] Pembangunan Saluran Drainase Kp. Dekeng Rt. 01 Rw. 03 Kel. Genteng												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
[-] Pembangunan Saluran Drainase RW. 17 Kelurahan Empang												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	201.802771424728 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 150.000.000	201.802771424728 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 150.000.000	Rp. 0	
[-] Pembangunan Saluran Drainase RW. 5 Kelurahan Empang												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
[-] Pembangunan Saluran Drainase RW. 7 Kelurahan Empang												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	201.802771424728 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 150.000.000	201.802771424728 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 150.000.000	Rp. 0	
[-] Pembangunan Saluran Drainase ujung Kokok Rt. 01 Rw. 4 Kel. Genteng												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
[#] Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan Paket 8 Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 1.200.000.000						Rp. 1.200.000.000	Rp. 0
[-] Pembangunan Saluran Drainase Jl. Mayor Oking												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
[-] Pembangunan Saluran Drainase Jl. Merdeka												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
[-] Pembangunan Saluran Drainase RT 05 RW. 02 Kel. Sukasari												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
[-] Pembangunan Saluran Drainase RW. 03 Kelurahan Sukasari												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
[-] Pembangunan Saluran Drainase Perum. MBR Rw. 16												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	

	MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"													
[-] Perbaikan Saluran Drainase Perum. MBR Rt. 005 Rw. 015														
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSIKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0		
Jumlah Anggaran Sub Kegiatan :						Rp. 10.000.000.000	Jumlah Anggaran Sub Kegiatan :						Rp. 10.172.954.225	Rp. 172.954.225
Sub Kegiatan : 1.03.06.2.01.06 Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan														
Sumber Pendanaan : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD) DAK Fisik-Bidang Jalan-Reguler-Jalan														
Lokasi : Kota Bogor, Semua Kecamatan, Semua Kelurahan														
Waktu Pelaksanaan : Januari s.d. Desember														
Keluaran Sub Kegiatan :														
Sebelum Perubahan						Setelah Perubahan								
Indikator				Target		Indikator				Target				
Panjang Saluran Drainase Perkotaan yang Ditingkatkan						3,5 KM	Panjang Saluran Drainase Perkotaan yang Ditingkatkan				3,5 KM			
Kode Rekening	Uraian	Sebelum Perubahan					Setelah Perubahan					Bertambah/ (Berkurang)		
		Rincian Perhitungan				Jumlah	Rincian Perhitungan				Jumlah			
		Koefisien	Satuan	Harga	PPN		Koefisien	Satuan	Harga	PPN				
5.1	BELANJA OPERASI					Rp. 68.640.000					Rp. 68.640.000	Rp. 0		
5.1.01	Belanja Pegawai					Rp. 68.640.000					Rp. 68.640.000	Rp. 0		
5.1.01.03	Tambahan Penghasilan berdasarkan Pertimbangan Objektif Lainnya ASN					Rp. 68.640.000					Rp. 68.640.000	Rp. 0		
5.1.01.03.07	Belanja Honorarium					Rp. 68.640.000					Rp. 68.640.000	Rp. 0		
5.1.01.03.07.0001	Belanja Honorarium Penanggungjawaban Pengelola Keuangan					Rp. 60.480.000					Rp. 60.480.000	Rp. 0		
	[#] Honorarium Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan (PPTK) Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 30.240.000					Rp. 30.240.000	Rp. 0		
[-] (Di atas Rp. 5 milyar s/d Rp. 10 milyar)														
	Belanja Honorarium Penanggungjawaban Pengelola Keuangan	12 Orang / Bulan / Kegiatan		2.520.000	0	Rp. 30.240.000	12 Orang / Bulan / Kegiatan		2.520.000	0	Rp. 30.240.000	Rp. 0		
	[#] Honorarium Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 30.240.000					Rp. 30.240.000	Rp. 0		
[-] (Di atas Rp. 5 milyar s/d Rp. 10 milyar)														
	Belanja Honorarium Penanggungjawaban Pengelola Keuangan	12 Orang / Bulan / Kegiatan		2.520.000	0	Rp. 30.240.000	12 Orang / Bulan / Kegiatan		2.520.000	0	Rp. 30.240.000	Rp. 0		
5.1.01.03.07.0002	Belanja Honorarium Pengadaan Barang/Jasa					Rp. 8.160.000					Rp. 8.160.000	Rp. 0		
	[#] Pejabat Pengadaan Barang/ Jasa Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 8.160.000					Rp. 8.160.000	Rp. 0		
[-]														
	Honorarium Pejabat Pengadaan Spesifikasi :	12 Orang / Bulan / Kegiatan	Orang/Bulan	680.000	0	Rp. 8.160.000	12 Orang / Bulan / Kegiatan	Orang/Bulan	680.000	0	Rp. 8.160.000	Rp. 0		
5.2	BELANJA MODAL					Rp. 9.931.360.000					Rp. 10.260.102.305	Rp. 328.742.305		
5.2.04	Belanja Modal Jalan, Jaringan, dan Irigasi					Rp. 9.931.360.000					Rp. 10.260.102.305	Rp. 328.742.305		
5.2.04.02	Belanja Modal Bangunan Air					Rp. 9.931.360.000					Rp. 10.260.102.305	Rp. 328.742.305		
5.2.04.02.07	Belanja Modal Bangunan Air Kotor					Rp. 9.931.360.000					Rp. 10.260.102.305	Rp. 328.742.305		
5.2.04.02.07.0003	Belanja Modal Bangunan Pembuang Air Kotor					Rp. 9.931.360.000					Rp. 10.260.102.305	Rp. 328.742.305		
	[#] Konsultan Pengawasan Peningkatan Saluran dan Drainase Perkotaan Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 570.713.000					Rp. 570.713.000	Rp. 0		
[-] Konsultan Pengawasan Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 1														
	Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinamargaan 800 juta - 900 juta Spesifikasi : Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinamargaan 800 juta - 900 juta	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	Rp. 0		
[-] Konsultan Pengawasan Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 2														
	Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinamargaan 800 juta - 900 juta Spesifikasi : Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinamargaan 800 juta - 900 juta	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	Rp. 0		
[-] Konsultan Pengawasan Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 3														
	Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinamargaan 800 juta - 900 juta Spesifikasi : Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinamargaan 800 juta - 900 juta	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	Rp. 0		
[-] Konsultan Pengawasan Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 4														
	Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinamargaan 800 juta - 900 juta Spesifikasi : Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinamargaan 800 juta - 900 juta	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	Rp. 0		
[-] Konsultan Pengawasan Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 5														
	Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebinamargaan 800 juta - 900 juta Spesifikasi : Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	Rp. 0		

	Kebnamargaan 800 juta - 900 juta														
	[-] Konsultan Pengawasan Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 6														
	Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebnamargaan juta - 1 milyar Spesifikasi : Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebnamargaan juta - 1 milyar	1 Paket	Paket	75.967.000	0	Rp. 75.967.000	1 Paket	Paket	75.967.000	0	Rp. 75.967.000			Rp. 0	
	[-] Konsultan Pengawasan Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 7														
	Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebnamargaan 800 juta - 900 juta Spesifikasi : Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebnamargaan 800 juta - 900 juta	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000			Rp. 0	
	[-] Konsultan Pengawasan Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 8														
	Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebnamargaan 800 juta - 900 juta Spesifikasi : Konsultan Pengawasan Fisik Pembangunan Kebnamargaan 800 juta - 900 juta	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000	1 Paket	Paket	70.678.000	0	Rp. 70.678.000			Rp. 0	
	[#] Konsultan Perencanaan Peningkatan Saluran dan Drainase Perkotaan Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 686.840.000					Rp. 686.840.000				Rp. 0
	[-] Konsultan Perencanaan Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 1														
	Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebnamargaan 500 juta - 600 juta Spesifikasi : Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebnamargaan 500 juta - 600 juta	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000			Rp. 0	
	[-] Konsultan Perencanaan Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 2														
	Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebnamargaan 500 juta - 600 juta Spesifikasi : Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebnamargaan 500 juta - 600 juta	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000			Rp. 0	
	[-] Konsultan Perencanaan Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 3														
	Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebnamargaan 500 juta - 600 juta Spesifikasi : Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebnamargaan 500 juta - 600 juta	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000			Rp. 0	
	[-] Konsultan Perencanaan Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 4														
	Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebnamargaan diatas 600 juta Spesifikasi : Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebnamargaan diatas 600 juta	1 Paket	Paket	97.818.000	0	Rp. 97.818.000	1 Paket	Paket	97.818.000	0	Rp. 97.818.000			Rp. 0	
	[-] Konsultan Perencanaan Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 5														
	Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebnamargaan 500 juta - 600 juta Spesifikasi : Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebnamargaan 500 juta - 600 juta	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000			Rp. 0	
	[-] Konsultan Perencanaan Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 6														
	Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebnamargaan 500 juta - 600 juta Spesifikasi : Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebnamargaan 500 juta - 600 juta	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000			Rp. 0	
	[-] Konsultan Perencanaan Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 7														
	Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebnamargaan 500 juta - 600 juta Spesifikasi : Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebnamargaan 500 juta - 600 juta	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000			Rp. 0	
	[-] Konsultan Perencanaan Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 8														
	Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebnamargaan 500 juta - 600 juta Spesifikasi : Konsultan Perencanaan Fisik Pembangunan Kebnamargaan 500 juta - 600 juta	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000	1 Paket	Paket	84.146.000	0	Rp. 84.146.000			Rp. 0	
	[#] Pembuatan Saluran Air / Drainase RW 03 Kelurahan Sukaresmi Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)										Rp. 129.476.192				Rp. 129.476.192
	[-] Terhutang tahun 2022														

	Pembuatan Saluran Air/Drainase RW 03 Kelurahan Sukaresmi Spesifikasi : PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSISTING) (Utang TA 2022)		Paket	0	0	Rp. 0	1 Paket	Paket	129.476.192	0	Rp. 129.476.192	Rp. 129.476.192	
	[#] Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 1					Rp. 1.000.000.000					Rp. 1.000.000.000		Rp. 0
	[-] Perbaikan Saluran Drainase jl pembangunan rw 11 kel. ciparigi												
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSISTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
	[-] Perbaikan Saluran Drainase kp mandala rw 02 kel. ciparigi												
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSISTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
	[-] Perbaikan Saluran Drainase kp rambai rw 06 kel. ciluar												
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSISTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
	[-] Perbaikan Saluran Drainase villa bogor indah rw 12 kel. Ciparigi												
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSISTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
	[-] Perbaikan Saluran Drainase villa bogor indah rw 13 kel. Ciparigi												
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSISTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
	[#] Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 2					Rp. 1.000.000.000					Rp. 1.000.000.000		Rp. 0
	[-] Perbaikan Saluran Drainase Jl. Pangkalan II Rw 10 kel. kedunghalang												
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSISTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
	[-] Perbaikan Saluran Drainase Jl. Pesantren Rw 11 Kel. Kedunghalang												
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSISTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
	[-] Perbaikan Saluran Drainase kp. Petir kel.cimahpar												
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSISTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
	[-] Perbaikan Saluran Drainase rw 03 kel. cimahpar												
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSISTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
	[-] Perbaikan Saluran Drainase Rw 12 kel. kedunghalang												
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSISTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	

	24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"																			
	[#] Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 3					Rp. 1.156.224.000					Rp. 1.156.224.000					Rp. 0				
	[-] Perbaikan Saluran Drainase JL. Pembangunan RW. 5 Kel. Kedunghalang																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000									Rp. 0
	[-] Perbaikan Saluran Drainase RT.04 RW.07 Kel. Bubulak																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000									Rp. 0
	[-] Perbaikan saluran Drainase RW.11 Kel. Bubulak Kec. Bogor Barat																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000									Rp. 0
	[-] Perbaikan Saluran Drainase RW. 1 Kel. Tanah Baru																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000									Rp. 0
	[-] Perbaikan Saluran Drainase villa bogor indah 3 rt 05/15 kel. kedunghalang																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000									Rp. 0
	[-] Perbaikan Saluran Drainase villa bogor indah 3 rw 15 kel.kedunghalang																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	210.176241087044 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 156.224.000	210.176241087044 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 156.224.000									Rp. 0
	[#] Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 4					Rp. 1.149.091.949					Rp. 1.149.091.949					Rp. 0				
	[-] Peningkatan Saluran Drainase Kp. Petir Kel. Cimahpar (Lanjutan)																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000									Rp. 0
	[-] Perbaikan Saluran Drainase Kp. Sumurwangi Rt.02 Rw.05																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000									Rp. 0
	[-] Perbaikan Saluran Drainase rw 07 kel. kebon pedes																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000									Rp. 0
	[-] Perbaikan Saluran Drainase RW. 10 Kel. Ciluar																			
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	200.581123368761 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 149.091.949	200.581123368761 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 149.091.949									Rp. 0
	[-] Perbaikan Saluran Drainase RW. 11 Kel. Tanah Baru																			

PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSIKTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
[-] Perbaikan Saluran Drainase RW. 4 Kel. Ciluar												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSIKTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
[#] Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 5					Rp. 1.000.000.000						Rp. 1.000.000.000	Rp. 0
[-] Perbaikan Saluran Drainase Kp. Masjid Rt.01 Rw.07												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSIKTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
[-] Perbaikan Saluran Drainase Rawajati Rt.01 Rw.08 Kel. Mekarwangi												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSIKTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
[-] Perbaikan Saluran Drainase rw 02 kel. curug mekar												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSIKTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
[-] Perbaikan Saluran Drainase rw 03 kel. situgede												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSIKTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
[-] Perbaikan Saluran Drainase rw 05 kel. menteng												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSIKTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
[#] Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 6					Rp. 1.000.000.000						Rp. 1.000.000.000	Rp. 0
[-] Perbaikan Saluran Drainase Jl. Tarikolot Rw.14 Kel. Gunung Batu												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSIKTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
[-] Perbaikan Saluran Drainase RW 01 kel. Cikaret												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSIKTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
[-] Perbaikan Saluran Drainase RW 02 kel. Cikaret												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSIKTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	
[-] Perbaikan Saluran Drainase rw 02 kel. menteng												
PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSIKTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0	

	24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"																		
	[-] Perbaikan Saluran Drainase rw 05 Marga jaya																		
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000								Rp. 0
	[#] Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 7 Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 1.268.491.051						Rp. 1.268.491.051	Rp. 0						
	[-] Perbaikan Drainase Jl. Cibereum RW 05																		
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000								Rp. 0
	[-] Perbaikan Gorong-Gorong Jl. Cibereum RW 08																		
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000								Rp. 0
	[-] Perbaikan Saluran Drainase Kel. Babakan																		
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	899.355645096193 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 668.491.051	899.355645096193 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 668.491.051								Rp. 0
	[-] Perbaikan Saluran Drainase RW 09 kel. Cikaret																		
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000								Rp. 0
	[#] Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Paket 8 Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 1.100.000.000						Rp. 1.100.000.000	Rp. 0						
	[-] Pembangunan Saluran Drainase RT 01 RW. 01 Kel. Sempur																		
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	201.802771424728 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 150.000.000	201.802771424728 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 150.000.000								Rp. 0
	[-] Pembangunan Saluran Drainase RT 02, 03 RW. 01 Kel. Sempur																		
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000								Rp. 0
	[-] Perbaikan Saluran Drainase RW. 01 Kel. Sempur																		
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000								Rp. 0
	[-] Perbaikan Saluran Drainase RW. 10 Kel. Katulampa																		
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000								Rp. 0
	[-] Perbaikan Saluran Drainase RW. 5 Kel. Katulampa																		
	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	201.802771424728 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 150.000.000	201.802771424728 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 150.000.000								Rp. 0
	[-] Perbaikan Saluran Drainase RW. 9 Kel. Katulampa																		

	PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) Spesifikasi : Beton mutu rendah fc'15 MPa, Baja Tulangan U 24 Polos, Pipa Drainase PVC diameter 2"	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	269.070361899637 M1	M" (Meter Panjang)	743.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0																								
[#] Perbaikan Drainase RT 03 RW 04 Kel. Baranangsiang Kec. Bogor Timur Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)											Rp. 199.266.113	Rp. 199.266.113																								
[-] Terhutang tahun 2022																																				
	Perbaikan Drainase RT 03 RW 04 Kel. Baranangsiang Kec. Bogor Timur Spesifikasi : PEKERJAAN SALURAN AIR BETON BERTULANG (TANPA BONGKARAN SALURAN EKSTING) (Utang TA 2022)		Paket	0	0	Rp. 0	1 Paket	Paket	199.266.113	0	Rp. 199.266.113	Rp. 199.266.113																								
Jumlah Anggaran Sub Kegiatan :						Rp. 10.000.000.000	Jumlah Anggaran Sub Kegiatan :				Rp. 10.328.742.305	Rp. 328.742.305																								
Sub Kegiatan : 1.03.06.2.01.09 Operasi dan Pemeliharaan Sistem Drainase Sumber Pendanaan : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD) Lokasi : Kota Bogor, Semua Kecamatan, Semua Kelurahan Waktu Pelaksanaan : Januari s.d. Desember Keluaran Sub Kegiatan : <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">Sebelum Perubahan</th> <th colspan="4">Setelah Perubahan</th> </tr> <tr> <th colspan="3">Indikator</th> <th>Target</th> <th colspan="3">Indikator</th> <th>Target</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">Panjang Saluran Drainase yang Dioperasikan dan Dipelihara</td> <td>1.47 KM</td> <td colspan="3">Panjang Saluran Drainase yang Dioperasikan dan Dipelihara</td> <td>1.47 KM</td> </tr> </tbody> </table>													Sebelum Perubahan				Setelah Perubahan				Indikator			Target	Indikator			Target	Panjang Saluran Drainase yang Dioperasikan dan Dipelihara			1.47 KM	Panjang Saluran Drainase yang Dioperasikan dan Dipelihara			1.47 KM
Sebelum Perubahan				Setelah Perubahan																																
Indikator			Target	Indikator			Target																													
Panjang Saluran Drainase yang Dioperasikan dan Dipelihara			1.47 KM	Panjang Saluran Drainase yang Dioperasikan dan Dipelihara			1.47 KM																													
Kode Rekening	Uraian	Sebelum Perubahan					Setelah Perubahan					Bertambah/ (Berkurang)																								
		Rincian Perhitungan				Jumlah	Rincian Perhitungan				Jumlah																									
		Koefisien	Satuan	Harga	PPN		Koefisien	Satuan	Harga	PPN																										
5.2	BELANJA MODAL					Rp. 2.850.000.000					Rp. 2.850.000.000	Rp. 0																								
5.2.04	Belanja Modal Jalan, Jaringan, dan Irigasi					Rp. 2.850.000.000					Rp. 2.850.000.000	Rp. 0																								
5.2.04.02	Belanja Modal Bangunan Air					Rp. 2.850.000.000					Rp. 2.850.000.000	Rp. 0																								
5.2.04.02.07	Belanja Modal Bangunan Air Kotor					Rp. 2.850.000.000					Rp. 2.850.000.000	Rp. 0																								
5.2.04.02.07.0006	Belanja Modal Bangunan Air Kotor Lainnya					Rp. 2.850.000.000					Rp. 2.850.000.000	Rp. 0																								
[#] Belanja Jasa Konsultasi Pengawasan Sub. Kegiatan OP. Sistem Drainase Wilayah Bogor Selatan Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)						Rp. 35.049.000					Rp. 35.049.000	Rp. 0																								
[-] Belanja Konsultasi																																				
	Pengawasan Konstruksi Pembangunan Bangunan Gedung Negara Klasifikasi Sederhana Spesifikasi : Biaya konstruksi Fisik Rp 350.000.000 - < Rp 375.000.000	1 Paket	paket	35.049.000	0	Rp. 35.049.000	1 Paket	paket	35.049.000	0	Rp. 35.049.000	Rp. 0																								
[#] Belanja Jasa Konsultasi Pengawasan Sub. Kegiatan OP. Sistem Drainase Wilayah Bogor Timur, Barat dan Tanah Sareal Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)						Rp. 35.049.000					Rp. 35.049.000	Rp. 0																								
[-] Belanja Konsultasi																																				
	Pengawasan Konstruksi Pembangunan Bangunan Gedung Negara Klasifikasi Sederhana Spesifikasi : Biaya konstruksi Fisik Rp 350.000.000 - < Rp 375.000.000	1 Paket	paket	35.049.000	0	Rp. 35.049.000	1 Paket	paket	35.049.000	0	Rp. 35.049.000	Rp. 0																								
[#] Belanja Jasa Konsultasi Pengawasan Sub. Kegiatan OP. Sistem Drainase Wilayah Bogor Utara dan Tengah Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)						Rp. 35.049.000					Rp. 35.049.000	Rp. 0																								
[-] Belanja Konsultasi																																				
	Pengawasan Konstruksi Pembangunan Bangunan Gedung Negara Klasifikasi Sederhana Spesifikasi : Biaya konstruksi Fisik Rp 350.000.000 - < Rp 375.000.000	1 Paket	paket	35.049.000	0	Rp. 35.049.000	1 Paket	paket	35.049.000	0	Rp. 35.049.000	Rp. 0																								
[#] Belanja Jasa Konsultasi Perencanaan Sub. Kegiatan OP. Sistem Drainase Wilayah Bogor Selatan Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)						Rp. 52.482.000					Rp. 52.482.000	Rp. 0																								
[-] Belanja Konsultasi																																				
	Perencanaan Konstruksi Pembangunan Bangunan Gedung Negara Klasifikasi Sederhana Spesifikasi : Biaya konstruksi Fisik Rp 300.000.000 - < Rp 325.000.000	1 Paket	paket	52.482.000	0	Rp. 52.482.000	1 Paket	paket	52.482.000	0	Rp. 52.482.000	Rp. 0																								
[#] Belanja Jasa Konsultasi Perencanaan Sub. Kegiatan OP. Sistem Drainase Wilayah Bogor Timur, Barat dan Tanah Sareal Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)						Rp. 52.482.000					Rp. 52.482.000	Rp. 0																								
[-] Belanja Konsultasi																																				
	Perencanaan Konstruksi Pembangunan Bangunan Gedung Negara Klasifikasi Sederhana Spesifikasi : Biaya konstruksi Fisik Rp 300.000.000 - < Rp 325.000.000	1 Paket	paket	52.482.000	0	Rp. 52.482.000	1 Paket	paket	52.482.000	0	Rp. 52.482.000	Rp. 0																								
[#] Belanja Jasa Konsultasi Perencanaan Sub. Kegiatan OP. Sistem Drainase Wilayah Bogor Utara dan Tengah Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)						Rp. 52.482.000					Rp. 52.482.000	Rp. 0																								
[-] Belanja Konsultasi																																				
	Perencanaan Konstruksi Pembangunan Bangunan Gedung Negara Klasifikasi Sederhana Spesifikasi : Biaya konstruksi Fisik Rp 300.000.000 - < Rp 325.000.000	1 Paket	paket	52.482.000	0	Rp. 52.482.000	1 Paket	paket	52.482.000	0	Rp. 52.482.000	Rp. 0																								

	40, Tutup Saluran U-ditch LD 30, Galian tanah biasa (Dengan Dibuang sejauh 5 km), Beton Tumbuk Camp. 1 : 3 : 5													
	[#] Pemeliharaan Saluran Drainase Jalan Kel. Sukaresmi Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 100.000.000					Rp. 100.000.000	Rp. 0		
	[-] Belanja Konstruksi													
	SALURAN UDITCH 30X40 DENGAN PENUTUP Spesifikasi : Saluran U-ditch Precast 30 x 40, Tutup Saluran U-ditch LD 30, Galian tanah biasa (Dengan Dibuang sejauh 5 km), Beton Tumbuk Camp. 1 : 3 : 5	100.270730973629 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 100.000.000	100.270730973629 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0		
	[#] Pemeliharaan Saluran Drainase Jalan Kelurahan Harjasari rw 12 Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 100.000.000					Rp. 100.000.000	Rp. 0		
	[-] Belanja Konstruksi													
	SALURAN UDITCH 30X40 DENGAN PENUTUP Spesifikasi : Saluran U-ditch Precast 30 x 40, Tutup Saluran U-ditch LD 30, Galian tanah biasa (Dengan Dibuang sejauh 5 km), Beton Tumbuk Camp. 1 : 3 : 5	100.270730973629 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 100.000.000	100.270730973629 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0		
	[#] Pemeliharaan Saluran Drainase Jalan Kelurahan Harjasari rw 5 Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 100.000.000					Rp. 100.000.000	Rp. 0		
	[-] Belanja Konstruksi													
	SALURAN UDITCH 30X40 DENGAN PENUTUP Spesifikasi : Saluran U-ditch Precast 30 x 40, Tutup Saluran U-ditch LD 30, Galian tanah biasa (Dengan Dibuang sejauh 5 km), Beton Tumbuk Camp. 1 : 3 : 5	100.270730973629 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 100.000.000	100.270730973629 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0		
	[#] Pemeliharaan Saluran Drainase Jalan Kp. Jawa Setu gede Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 200.000.000					Rp. 200.000.000	Rp. 0		
	[-] Belanja Konstruksi													
	SALURAN UDITCH 30X40 DENGAN PENUTUP Spesifikasi : Saluran U-ditch Precast 30 x 40, Tutup Saluran U-ditch LD 30, Galian tanah biasa (Dengan Dibuang sejauh 5 km), Beton Tumbuk Camp. 1 : 3 : 5	200.541461947258 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 200.000.000	200.541461947258 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0		
	[#] Pemeliharaan Saluran Drainase Jalan Pangeran Asogiri Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 200.000.000					Rp. 200.000.000	Rp. 0		
	[-] Belanja Konstruksi													
	SALURAN UDITCH 30X40 DENGAN PENUTUP Spesifikasi : Saluran U-ditch Precast 30 x 40, Tutup Saluran U-ditch LD 30, Galian tanah biasa (Dengan Dibuang sejauh 5 km), Beton Tumbuk Camp. 1 : 3 : 5	200.541461947258 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 200.000.000	200.541461947258 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 200.000.000	Rp. 0		
	[#] Pemeliharaan Saluran Drainase Jalan Rancamaya (Gang Inpres) Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 140.000.000					Rp. 140.000.000	Rp. 0		
	[-] Belanja Konstruksi													
	SALURAN UDITCH 30X40 DENGAN PENUTUP Spesifikasi : Saluran U-ditch Precast 30 x 40, Tutup Saluran U-ditch LD 30, Galian tanah biasa (Dengan Dibuang sejauh 5 km), Beton Tumbuk Camp. 1 : 3 : 5	140.37902336308 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 140.000.000	140.37902336308 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 140.000.000	Rp. 0		
	[#] Pemeliharaan Saluran Drainase Jalan RW.17 Katulampa Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 189.422.000					Rp. 189.422.000	Rp. 0		
	[-] Belanja Konstruksi													
	SALURAN UDITCH 30X40 DENGAN PENUTUP Spesifikasi : Saluran U-ditch Precast 30 x 40, Tutup Saluran U-ditch LD 30, Galian tanah biasa (Dengan Dibuang sejauh 5 km), Beton Tumbuk Camp. 1 : 3 : 5	189.934824024867 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 189.422.000	189.934824024867 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 189.422.000	Rp. 0		
	[#] Pemeliharaan Saluran Drainase Jalan Telepon Kel. Pabaton Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 100.000.000					Rp. 100.000.000	Rp. 0		
	[-] Belanja Konstruksi													
	SALURAN UDITCH 30X40 DENGAN PENUTUP Spesifikasi : Saluran U-ditch Precast 30 x 40, Tutup Saluran U-ditch LD 30, Galian tanah biasa (Dengan Dibuang sejauh 5 km), Beton Tumbuk Camp. 1 : 3 : 5	100.270730973629 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 100.000.000	100.270730973629 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0		
	[#] Pemeliharaan Saluran Drainase Jalan Untung Partowijoyo Cimahpar Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)					Rp. 107.985.000					Rp. 107.985.000	Rp. 0		
	[-] Belanja Konstruksi													

	SALURAN UDITCH 30X40 DENGAN PENUTUP Spesifikasi : Saluran U-ditch Precast 30 x 40, Tutup Saluran U-ditch LD 30, Galian tanah biasa (Dengan Dibuang sejauh 5 km), Beton Tumbuk Camp. 1 : 3 : 5	108.277348841873 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 107.985.000	108.277348841873 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 107.985.000	Rp. 0
 [#] Pemeliharaan Saluran Drainase Jalan Villa Duta - BSI											Rp. 150.000.000	Rp. 150.000.000
 Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)												
 [-] Belanja Konstruksi												
	SALURAN UDITCH 30X40 DENGAN PENUTUP Spesifikasi : Saluran U-ditch Precast 30 x 40, Tutup Saluran U-ditch LD 30, Galian tanah biasa (Dengan Dibuang sejauh 5 km), Beton Tumbuk Camp. 1 : 3 : 5	150.406096460443 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 150.000.000	150.406096460443 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 150.000.000	Rp. 0
 [#] Pemeliharaan Saluran Jalan Janaka											Rp. 100.000.000	Rp. 100.000.000
 Sumber Dana : PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD)												
 [-] Belanja Konstruksi												
	SALURAN UDITCH 30X40 DENGAN PENUTUP Spesifikasi : Saluran U-ditch Precast 30 x 40, Tutup Saluran U-ditch LD 30, Galian tanah biasa (Dengan Dibuang sejauh 5 km), Beton Tumbuk Camp. 1 : 3 : 5	100.270730973629 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 100.000.000	100.270730973629 M1	M" (Meter Panjang)	997.300	0	Rp. 100.000.000	Rp. 0
 Jumlah Anggaran Sub Kegiatan :						Rp. 2.850.000.000	 Jumlah Anggaran Sub Kegiatan :				Rp. 2.850.000.000	Rp. 0
 Jumlah Total Anggaran Kegiatan :						Rp. 24.850.000.000	 Jumlah Total Anggaran Kegiatan :				Rp. 25.307.766.530	Rp. 457.766.530
								<p style="text-align: center;">Kota Bogor , Tanggal Kepala Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang</p> <p style="text-align: center;">Rena Da Frina, SP, MM NIP. 198008282003122009</p>				
Keterangan :												
Tanggal Pembahasan :												
Catatan Hasil Pembahasan :												
1.												
2.												
3.												
4.												
5.												
Tim Anggaran Pemerintah Daerah												
No.	Nama						NIP	Jabatan	Tanda Tangan			