

REKAPITULASI R A P

REKAPITULASI ANGGARAN KERJA TAMBAH PEKERJAAN PERKERASAN, DAN SALURAN
 PEKERJAAN : PEKERJAAN PERKERASAN JALAN RUKO & WOHO
 LOKASI : KAWASAN SUMBER REJEKI CILELES TIGARAKSA TANGERANG BANTEN
 TAHUN : 2025
 PENGEMBANG : PT. IRAMA GEMILANG LESTARI

NO.	URAIAN PEKERJAAN	JUMLAH
1	2	3
A		
1	Urugan batu Makadam Jumbo t=5 cm Cileles	Rp 32.964.400,00
2	Urugan batu Makadam Jumbo t=15 cm Cileles	Rp 37.800.000,00
3	Pembuatan Saluran Drainase Pasangan Batu kali (Vol 1,15m3/ m')L=110M'	Rp 94.875.000,00
4	Pekerjaan Land clearing dengan alat berat 8 jam kerja per hari	Rp 16.500.000,00
	TOTAL	Rp 182.139.400
	DIBULATKAN	Rp 182.139.000
TERBILANG : SERATUS DELAPAN PULUH DUA JUTA SERATUS TIGA PULUH SEMBILAN RIBU RUPIAH		87.264.400

Cileles 11 April 2025
 Dibuat :

(Marsudi)

Diajukan:

Dibang

Diperiksa:

Irfan Buchori
 General Manager

Di setuju :

Maria Emilia
 Direktur

Di setuju :

Tonny Harsono
 Auditor

R A P

RENCANA ANGGARAN BIAYA PROYEK

PEKERJAAN : PEKERJAAN PERKERASAN JALAN RUKO & WOHO
 LOKASI : KAWASAN SUMBER REJEKI CILELES TIGARAKSA TANGERANG BANTEN
 TAHUN : 2025
 PENGEMBANG : PT. IRAMA GEMILANG LESTARI

NO	JENIS PEKERJAAN	VOLUME	SAT	HARGA SATUAN	JUMLAH HARGA
1	2	3	4	5	6
A					
1	Urugan batu Makadam Jumbo t=5 cm Cileles 1. Blok F1& F2 (72X5) =383,67m2 2. Blok F3 s/d F6 (100x5) = 502,35m2 3. Blok F7 s/d G7 (194x5) = 995m2 4. Blok G8 s/d G15 (79x5)= 473,7m2 jumlah: 2353,72x0,5= 117,73m3	117,73	M3	Rp 280.000	Rp 32.964.400
2	Urugan batu Makadam Jumbo t=15 cm Cileles 1. Jalan jalur 1 pertigaan s/d Jembatan 100m' lebar 9 m (100x9x0,15=135m3)	135,00	M3	Rp 280.000	Rp 37.800.000
3	Pembuatan Saluran Drainase Pasangan Batu kali (Vol 1,15m3/ m')L=110M' 1. Jalan jalur 1 pertigaan s/d Jembatan 110m' uk lebar 90 m Dalam 120 cm (Ketebalan dindingpasangan batu 35 cm)	126,50	M3	Rp 750.000	Rp 94.875.000
4	Pekerjaan Land clearing dengan alat berat 8 jam kerja per hari @ Rp 343.750/jam x 8 = 2.750.000 Luasan areal pekerjaan Jalan Ruko & Woho dari blok F1 s/d G15 : Panjang : 475 m' Lebar: 5m Rincian analisa : Sewa Alat Excavator PC 200 l unit Rp 130.000 /jam = Rp 1.040.000 / hari Uang makan Operator = Rp 250.000 / hari Pemakaian Solar per jam 12.5 ltr x 8 jam per hari 12.5x8= 100 ltr x Rp 14.600 = Rp 1.460.000 / hari Jumlah = Rp 2.750.000 / hari Biaya per Jam = Rp 343.750	6,00	hri	Rp 2.750.000	Rp 16.500.000
Total					Rp 182.139.400

87.264.400