

**REKAPITULASI
DAFTAR KUANTITAS DAN HARGA**

KEGIATAN : PEMELIHARAAN BARANG MILIK DAERAH PENUNJANG URUSAN PEMERINTAHAN DAERAH
 SUB KEGIATAN : PEMELIHARAAN/REHABILITASI GEDUNG KANTOR DAN BANGUNAN LAINNYA
 PEKERJAAN : PEMELIHARAAN GEDUNG PAKET 1
 LOKASI : KEC. KEBUMEN, KAB. KEBUMEN
 TAHUN ANGGARAN : 2023

NO.	JENIS PEKERJAAN	JUMLAH TOTAL (RUPIAH)
I	PEKERJAAN PERSIAPAN	1.000.000,00
II	PEKERJAAN PENUTUP LANTAI DAN DINDING	1.576.419,57
III	PEKERJAAN PENUTUP ATAP	43.036.780,08
IV	PEKERJAAN SANITASI	1.482.110,54
V	PEKERJAAN LAIN - LAIN	2.904.850,00
JUMLAH		50.000.160,19
JUMLAH TOTAL		50.000.160,19
PEMBULATAN		50.000.000,00
Terbilang : Lima puluh juta rupiah		

KEBUMEN,

2023

MENGETAHUI :
 KEPALA DINAS PEKERJAAN UMUM
 DAN PENATAAN RUANG KABUPATEN KEBUMEN



JONI HERMAWAN, ST., MT.
 NIP. 19700718 199803 1 006

DIBUAT OLEH :

KASUBAG UMUM & KEPEGAWAIAN
 DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG
 KABUPATEN KEBUMEN

WAHYU YULIANTO, S.IP.
 NIP. 19770723 200701 1 021

REKAPITULASI DAFTAR KUANTITAS DAN HARGA

KEGIATAN : PEMELIHARAAN BARANG MILIK DAERAH PENUNJANG URUSAN PEMERINTAHAN DAERAH
 SUB KEGIATAN : PEMELIHARAAN/REHABILITASI GEDUNG KANTOR DAN BANGUNAN LAINNYA
 PEKERJAAN : PEMELIHARAAN GEDUNG PAKET 1
 LOKASI : KEC. KEBUMEN, KAB. KEBUMEN
 TAHUN ANGGARAN : 2023

NO.	JENIS PEKERJAAN	JUMLAH TOTAL (RUPIAH)
I	PEKERJAAN PERSIAPAN	1.000.000,00
II	PEKERJAAN PENUTUP LANTAI DAN DINDING	1.576.419,57
III	PEKERJAAN PENUTUP ATAP	43.036.780,08
IV	PEKERJAAN SANITASI	1.482.110,54
V	PEKERJAAN LAIN - LAIN	2.904.850,00
JUMLAH		50.000.160,19
JUMLAH TOTAL		50.000.160,19
PEMBULATAN		50.000.000,00
Terbilang : Lima puluh juta rupiah		

KEBUMEN,

2023

MENGETAHUI :
 KEPALA DINAS PEKERJAAN UMUM
 DAN PENATAAN RUANG KABUPATEN KEBUMEN



JONI HERNAWAN, ST., MT.
 NIP. 19700718 199803 1 006

DIBUAT OLEH :

KASUBAG UMUM & KEPEGAWAIAN
 DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG
 KABUPATEN KEBUMEN

WAHYU YULIANTO, S.IP.
 NIP. 19770723 200701 1 021

DAFTAR KUANTITAS DAN HARGA

KEGIATAN : PEMELIHARAAN BARANG MILIK DAERAH PENUNJANG URUSAN PEMERINTAHAN DAERAH
 SUB KEGIATAN : PEMELIHARAAN/REHABILITASI GEDUNG KANTOR DAN BANGUNAN LAINNYA
 PEKERJAAN : PEMELIHARAAN GEDUNG PAKET 1
 LOKASI : KEC. KEBUMEN, KAB. KEBUMEN
 TAHUN ANGGARAN : 2023

NO.	URAIAN PEKERJAAN	ANALIS	VOLUME	SAT	HARGA SATUAN (RUPIAH)	TOTAL HARGA (RUPIAH)
I	PEKERJAAN PERSIAPAN					
1	Bongkaran Paving	Ls	1,00	ls	250.000,00	250.000,00
2	Bongkaran & Pemasangan Kembali Rangka Canopy	Ls	1,00	ls	750.000,00	750.000,00
	Jumlah					1.000.000,00
II	PEKERJAAN PENUTUP LANTAI DAN DINDING					
1	Pemasangan 1 m2 lantai keramik 40x40 cm	A.4.4.3.21	3,12	m ²	248.803,50	776.266,92
2	Pemasangan Kembali Paving Block Natural Tebal 6 Cm	A.4.4.3.64.a	9,00	m ²	88.905,85	800.152,65
	Jumlah					1.576.419,57
III	PEKERJAAN PENUTUP ATAP					
1	Pemasangan 1 m2 Atap Galvalum 0.25mm	A.4.5.2.22.a	33,20	m ²	109.382,90	3.631.512,28
2	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Galvalume	A.4.5.2.38.a	13,90	m ¹	96.602,00	1.342.767,80
3	Pemasangan 1 m2 Canopy Galvalume Rangka Besi Hollow	Ls	77,70	m ²	400.000,00	31.080.000,00
4	Pemasangan 1 m2 Dinding Fiber Rangka Besi Hollow	Ls	6,33	m ²	250.000,00	1.582.500,00
5	Pemasangan 1 m1 Talang Galvalume Rangka Besi Hollow	Ls	27,00	m ¹	200.000,00	5.400.000,00
	Jumlah					43.038.780,08
IV	PEKERJAAN SANITASI					
1	Pemasangan 1 m' Pipa PVC tipe D Diameter 3"	A.5.1.1.35	19,45	m ³	76.201,06	1.482.110,54
	Jumlah					1.482.110,54
V	PEKERJAAN LAIN - LAIN					
1	Pemasangan Pintu Besi Hollow	Ls	1,90	m ²	400.000,00	760.000,00
2	Perbaikan Pintu Gerbang	Ls	1,00	unit	250.000,00	250.000,00
3	Pemasangan Dinding Multiplek	Ls	3,61	m ²	200.000,00	722.000,00
4	Pembuatan Taman Sintetis	Ls	2,35	m ²	500.000,00	1.172.850,00
	Jumlah					2.904.850,00
	Jumlah Total					50.000.160,19

DAFTAR KUANTITAS DAN HARGA

KEGIATAN : PEMELIHARAAN BARANG MILIK DAERAH PENUNJANG URUSAN PEMERINTAHAN DAERAH
 SUB KEGIATAN : PEMELIHARAAN/REHABILITASI GEDUNG KANTOR DAN BANGUNAN LAINNYA
 PEKERJAAN : PEMELIHARAAN GEDUNG PAKET 1
 LOKASI : KEC. KEBUMEN, KAB. KEBUMEN
 TAHUN ANGGARAN : 2023

NO.	URAIAN PEKERJAAN	ANALIS	VOLUME	SAT	HARGA SATUAN (RUPIAH)	TOTAL HARGA (RUPIAH)
I PEKERJAAN PERSIAPAN						
1	Bongkaran Paving	Ls	1,00	ls	250.000,00	250.000,00
2	Bongkaran & Pemasangan Kembali Rangka Canopy	Ls	1,00	ls	750.000,00	750.000,00
Jumlah						1.000.000,00
II PEKERJAAN PENUTUP LANTAI DAN DINDING						
1	Pemasangan 1 m2 lantai keramik 40x40 cm	A.4.4.3.21	3,12	m ²	248.803,50	776.266,92
2	Pemasangan Kembali Paving Block Natural Tebal 6 Cm	A.4.4.3.64.a	9,00	m ²	88.905,85	800.152,65
Jumlah						1.576.419,57
III PEKERJAAN PENUTUP ATAP						
1	Pemasangan 1 m2 Atap Galvalum 0.25mm	A.4.5.2.22.a	33,20	m ²	109.382,80	3.631.512,28
2	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Galvalume	A.4.5.2.38.a	13,90	m ¹	96.602,00	1.342.767,80
3	Pemasangan 1 m2 Canopy Galvalume Rangka Besi Hollow	Ls	77,70	m ²	400.000,00	31.080.000,00
4	Pemasangan 1 m2 Dinding Fiber Rangka Besi Hollow	Ls	6,33	m ²	250.000,00	1.582.500,00
5	Pemasangan 1 m1 Talang Galvalume Rangka Besi Hollow	Ls	27,00	m ¹	200.000,00	5.400.000,00
Jumlah						43.036.780,08
IV PEKERJAAN SANITASI						
1	Pemasangan 1 m' Pipa PVC tipe D Diameter 3"	A.5.1.1.35	19,45	m ³	76.201,06	1.482.110,54
Jumlah						1.482.110,54
V PEKERJAAN LAIN - LAIN						
1	Pemasangan Pintu Besi Hollow	Ls	1,90	m ²	400.000,00	760.000,00
2	Perbaikan Pintu Gerbang	Ls	1,00	unit	250.000,00	250.000,00
3	Pemasangan Dinding Multiplek	Ls	3,61	m ²	200.000,00	722.000,00
4	Pembuatan Taman Sintetis	Ls	2,35	m ²	500.000,00	1.172.850,00
Jumlah						2.904.850,00
Jumlah Total						50.000.160,19

KEGIATAN : PEMELIHARAAN BARANG MILIK DAERAH PENUNJANG URUSAN PEMERINTAHAN DAERAH
 : PEMELIHARAAN/REHABILITASI GEDUNG KANTOR DAN BANGUNAN LAINNYA
 PEKERJAAN : PEMELIHARAAN GEDUNG PAKET 1
 LOKASI : KEC. KEBUMEN, KAB. KEBUMEN
 TAHUN ANGGARAN : 2023

NO.	PEKERJAAN	HITUNGAN	VOLUME
I	PEKERJAAN PERSIAPAN		
1	Bongkaran Paving		1,00 ls
II	PEKERJAAN PENUTUP LANTAI DAN DINDING		
1	Pemasangan 1 m2 lantai keramik 40x40 cm	$\begin{array}{l} \text{Lebar} \quad \text{Panjang} \\ = \quad 1,20 \quad \times \quad 2,60 \quad = \quad 3,12 \quad \text{m2} \\ \hline 3,12 \quad \text{m2} \end{array}$	3,12 m2
2	Pemasangan Kembali Paving Block Natural Tebal 6 Cm	$\begin{array}{l} \text{Lebar} \quad \text{Panjang} \\ = \quad 1,50 \quad \times \quad 6,00 \quad = \quad 9,00 \quad \text{m2} \\ \hline 9,00 \quad \text{m2} \end{array}$	9,00 m2
III	PEKERJAAN PENUTUP ATAP		
1	Pemasangan 1 m2 Atap Galvalum 0.25mm	$\begin{array}{l} \text{Lebar} \quad \text{Panjang} \quad \text{Jumlah} \\ = \quad 0,80 \quad \times \quad 1,30 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 1,04 \quad \text{m2} \\ = \quad 2,80 \quad \times \quad 3,20 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 8,96 \quad \text{m2} \\ = \quad 3,60 \quad \times \quad 2,00 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 7,20 \quad \text{m2} \\ \\ = \quad 8,00 \quad \times \quad 2,00 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 16,00 \quad \text{m2} \\ \hline 33,20 \quad \text{m2} \end{array}$	33,20 m2
2	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Galvalume	$\begin{array}{l} \text{Panjang} \quad \text{Jumlah} \\ = \quad 5,40 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 5,40 \quad \text{m1} \\ = \quad 8,50 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 8,50 \quad \text{m1} \\ \hline 13,90 \quad \text{m1} \end{array}$	13,90 m1
3	Pemasangan 1 m2 Canopy Galvalume Rangka Besi Hollow	$\begin{array}{l} \text{Lebar} \quad \text{Panjang} \quad \text{Jumlah} \\ = \quad 4,20 \quad \times \quad 5,40 \quad \times \quad 2,00 \quad = \quad 45,36 \quad \text{m2} \\ = \quad 2,50 \quad \times \quad 1,35 \quad \times \quad 2,00 \quad = \quad 6,75 \quad \text{m2} \\ = \quad 0,70 \quad \times \quad 6,00 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 4,20 \quad \text{m2} \\ = \quad 0,70 \quad \times \quad 4,60 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 3,22 \quad \text{m2} \\ = \quad 2,10 \quad \times \quad 8,65 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 18,17 \quad \text{m2} \\ \hline 77,70 \quad \text{m2} \end{array}$	77,70 m2
4	Pemasangan 1 m2 Dinding Fiber Rangka Besi Hollow	$\begin{array}{l} \text{Lebar} \quad \text{Panjang} \quad \text{Jumlah} \\ = \quad 1,00 \quad \times \quad 5,45 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 5,45 \quad \text{m2} \\ = \quad 0,50 \quad \times \quad 1,75 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 0,88 \quad \text{m2} \\ \hline 6,33 \quad \text{m2} \end{array}$	6,33 m2
5	Pemasangan 1 m1 Talang Galvalume Rangka Besi Hollow	$\begin{array}{l} \text{Panjang} \quad \text{Jumlah} \\ = \quad 6,00 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 6,00 \quad \text{m1} \\ = \quad 2,10 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 2,10 \quad \text{m1} \\ = \quad 6,40 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 6,40 \quad \text{m1} \\ = \quad 6,15 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 6,15 \quad \text{m1} \\ = \quad 4,60 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 4,60 \quad \text{m1} \\ \\ = \quad 1,75 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 1,75 \quad \text{m1} \\ \hline 27,00 \quad \text{m1} \end{array}$	27,00 m1

NO.	PEKERJAAN	HITUNGAN				VOLUME
IV	PEKERJAAN SANITASI					
1	Pemasangan 1 m' Pipa PVC tipe D Diameter 3"					
		Panjang	Jumlah			
		= 3,90 x	1,00	= 3,90 m1		19,45 m1
		= 1,35 x	1,00	= 1,35 m1		
		= 7,50 x	1,00	= 7,50 m1		
		= 4,00 x	1,00	= 4,00 m1		
		= 2,70 x	1,00	= 2,70 m1		
				<u>19,45 m1</u>		
V	PEKERJAAN LAIN - LAIN					
1	Pemasangan Pintu Besi Hollow					
		Lebar	Tinggi			
		= 1,00 x	1,90	= 1,90 m2		1,90 m2
				<u>1,90 m2</u>		
2	Perbaikan Pintu Gerbang					1,00 unit
3	Pemasangan Dinding Multiplek					
		Lebar	Tinggi			
		= 1,90 x	1,90	= 3,61 m2		3,61 m2
				<u>3,61 m2</u>		
4	Pembuatan Taman Sintetis					
		Lebar	Panjang			
		= 1,40 x	1,68	= 2,35 m2		2,35 m2
				<u>2,35 m2</u>		

KEGIATAN : PEMELIHARAAN BARANG MILIK DAERAH PENUNJANG URUSAN PEMERINTAHAN DAERAH
 : PEMELIHARAAN/REHABILITASI GEDUNG KANTOR DAN BANGUNAN LAINNYA
 PEKERJAAN : PEMELIHARAAN GEDUNG PAKET 1
 LOKASI : KEC. KEBUMEN, KAB. KEBUMEN
 TAHUN ANGGARAN : 2023

NO.	PEKERJAAN	HITUNGAN	VOLUME
I	PEKERJAAN PERSIAPAN		
1	Bongkaran Paving		1,00 ls
II	PEKERJAAN PENUTUP LANTAI DAN DINDING		
1	Pemasangan 1 m2 lantai keramik 40x40 cm	$\begin{array}{l} \text{Lebar} \quad \text{Panjang} \\ = \quad 1,20 \quad \times \quad 2,60 \quad = \quad 3,12 \quad \text{m2} \end{array}$	3,12 m2
2	Pemasangan Kembali Paving Block Natural Tebal 6 Cm	$\begin{array}{l} \text{Lebar} \quad \text{Panjang} \\ = \quad 1,50 \quad \times \quad 6,00 \quad = \quad 9,00 \quad \text{m2} \end{array}$	9,00 m2
III	PEKERJAAN PENUTUP ATAP		
1	Pemasangan 1 m2 Atap Galvalum 0.25mm	$\begin{array}{l} \text{Lebar} \quad \text{Panjang} \quad \text{Jumlah} \\ = \quad 0,80 \quad \times \quad 1,30 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 1,04 \quad \text{m2} \\ = \quad 2,80 \quad \times \quad 3,20 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 8,96 \quad \text{m2} \\ = \quad 3,60 \quad \times \quad 2,00 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 7,20 \quad \text{m2} \\ = \quad 8,00 \quad \times \quad 2,00 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 16,00 \quad \text{m2} \end{array}$	33,20 m2
2	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Galvalume	$\begin{array}{l} \text{Panjang} \quad \text{Jumlah} \\ = \quad 5,40 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 5,40 \quad \text{m1} \\ = \quad 8,50 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 8,50 \quad \text{m1} \end{array}$	13,90 m1
3	Pemasangan 1 m2 Canopy Galvalume Rangka Besi Hollow	$\begin{array}{l} \text{Lebar} \quad \text{Panjang} \quad \text{Jumlah} \\ = \quad 4,20 \quad \times \quad 5,40 \quad \times \quad 2,00 \quad = \quad 45,36 \quad \text{m2} \\ = \quad 2,50 \quad \times \quad 1,35 \quad \times \quad 2,00 \quad = \quad 6,75 \quad \text{m2} \\ = \quad 0,70 \quad \times \quad 6,00 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 4,20 \quad \text{m2} \\ = \quad 0,70 \quad \times \quad 4,80 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 3,22 \quad \text{m2} \\ = \quad 2,10 \quad \times \quad 8,65 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 18,17 \quad \text{m2} \end{array}$	77,70 m2
4	Pemasangan 1 m2 Dinding Fiber Rangka Besi Hollow	$\begin{array}{l} \text{Lebar} \quad \text{Panjang} \quad \text{Jumlah} \\ = \quad 1,00 \quad \times \quad 5,45 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 5,45 \quad \text{m2} \\ = \quad 0,50 \quad \times \quad 1,75 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 0,88 \quad \text{m2} \end{array}$	6,33 m2
5	Pemasangan 1 m1 Talang Galvalume Rangka Besi Hollow	$\begin{array}{l} \text{Panjang} \quad \text{Jumlah} \\ = \quad 6,00 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 6,00 \quad \text{m1} \\ = \quad 2,10 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 2,10 \quad \text{m1} \\ = \quad 6,40 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 6,40 \quad \text{m1} \\ = \quad 6,15 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 6,15 \quad \text{m1} \\ = \quad 4,60 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 4,60 \quad \text{m1} \\ = \quad 1,75 \quad \times \quad 1,00 \quad = \quad 1,75 \quad \text{m1} \end{array}$	27,00 m1

NO.	PEKERJAAN	HITUNGAN				VOLUME																																					
IV	PEKERJAAN SANITASI																																										
1	Pemasangan 1 m' Pipa PVC tipe D Diameter 3"	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">Panjang</td> <td style="text-align: center;">Jumlah</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">= 3,90</td> <td style="text-align: center;">x 1,00</td> <td style="text-align: center;">=</td> <td style="text-align: center;">3,90</td> <td style="text-align: center;">m1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">= 1,35</td> <td style="text-align: center;">x 1,00</td> <td style="text-align: center;">=</td> <td style="text-align: center;">1,35</td> <td style="text-align: center;">m1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">= 7,50</td> <td style="text-align: center;">x 1,00</td> <td style="text-align: center;">=</td> <td style="text-align: center;">7,50</td> <td style="text-align: center;">m1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">= 4,00</td> <td style="text-align: center;">x 1,00</td> <td style="text-align: center;">=</td> <td style="text-align: center;">4,00</td> <td style="text-align: center;">m1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">= 2,70</td> <td style="text-align: center;">x 1,00</td> <td style="text-align: center;">=</td> <td style="text-align: center;">2,70</td> <td style="text-align: center;">m1</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: center;"><hr style="width: 50%; margin: 0 auto;"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: center;">19,45</td> <td style="text-align: center;">m1</td> </tr> </table>	Panjang	Jumlah				= 3,90	x 1,00	=	3,90	m1	= 1,35	x 1,00	=	1,35	m1	= 7,50	x 1,00	=	7,50	m1	= 4,00	x 1,00	=	4,00	m1	= 2,70	x 1,00	=	2,70	m1				<hr style="width: 50%; margin: 0 auto;"/>					19,45	m1	19,45 m1
Panjang	Jumlah																																										
= 3,90	x 1,00	=	3,90	m1																																							
= 1,35	x 1,00	=	1,35	m1																																							
= 7,50	x 1,00	=	7,50	m1																																							
= 4,00	x 1,00	=	4,00	m1																																							
= 2,70	x 1,00	=	2,70	m1																																							
			<hr style="width: 50%; margin: 0 auto;"/>																																								
			19,45	m1																																							
V	PEKERJAAN LAIN - LAIN																																										
1	Pemasangan Pintu Besi Hollow	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">Lebar</td> <td style="text-align: center;">Tinggi</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">= 1,00</td> <td style="text-align: center;">x 1,90</td> <td style="text-align: center;">=</td> <td style="text-align: center;">1,90</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: center;"><hr style="width: 50%; margin: 0 auto;"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: center;">1,90</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> </table>	Lebar	Tinggi				= 1,00	x 1,90	=	1,90	m2				<hr style="width: 50%; margin: 0 auto;"/>					1,90	m2	1,90 m2																				
Lebar	Tinggi																																										
= 1,00	x 1,90	=	1,90	m2																																							
			<hr style="width: 50%; margin: 0 auto;"/>																																								
			1,90	m2																																							
2	Perbaikan Pintu Gerbang		1,00 unit																																								
3	Pemasangan Dinding Multiplek	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">Lebar</td> <td style="text-align: center;">Tinggi</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">= 1,90</td> <td style="text-align: center;">x 1,90</td> <td style="text-align: center;">=</td> <td style="text-align: center;">3,61</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: center;"><hr style="width: 50%; margin: 0 auto;"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: center;">3,61</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> </table>	Lebar	Tinggi				= 1,90	x 1,90	=	3,61	m2				<hr style="width: 50%; margin: 0 auto;"/>					3,61	m2	3,61 m2																				
Lebar	Tinggi																																										
= 1,90	x 1,90	=	3,61	m2																																							
			<hr style="width: 50%; margin: 0 auto;"/>																																								
			3,61	m2																																							
4	Pembuatan Taman Sintetis	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">Lebar</td> <td style="text-align: center;">Panjang</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">= 1,40</td> <td style="text-align: center;">x 1,68</td> <td style="text-align: center;">=</td> <td style="text-align: center;">2,35</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: center;"><hr style="width: 50%; margin: 0 auto;"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: center;">2,35</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> </table>	Lebar	Panjang				= 1,40	x 1,68	=	2,35	m2				<hr style="width: 50%; margin: 0 auto;"/>					2,35	m2	2,35 m2																				
Lebar	Panjang																																										
= 1,40	x 1,68	=	2,35	m2																																							
			<hr style="width: 50%; margin: 0 auto;"/>																																								
			2,35	m2																																							

REKAPITULASI DAFTAR KUANTITAS DAN HARGA

KEGIATAN : PEMELIHARAAN BARANG MILIK DAERAH PENUNJANG URUSAN PEMERINTAHAN DAERAH
 SUB KEGIATAN : PEMELIHARAAN/REHABILITASI GEDUNG KANTOR DAN BANGUNAN LAINNYA
 PEKERJAAN : PEMELIHARAAN GEDUNG PAKET 1
 LOKASI : KEC. KEBUMEN, KAB. KEBUMEN
 TAHUN ANGGARAN : 2023

NO.	JENIS PEKERJAAN	JUMLAH TOTAL (RUPIAH)
I	PEKERJAAN PERSIAPAN	900.000,00
II	PEKERJAAN PENUTUP LANTAI DAN DINDING	1.521.843,25
III	PEKERJAAN PENUTUP ATAP	38.501.360,30
IV	PEKERJAAN SANITASI	1.378.602,87
V	PEKERJAAN LAIN - LAIN	2.614.365,00
	JUMLAH	44.916.171,42
	JUMLAH	44.916.171,42
	PPN 11 %	4.940.778,86
	JUMLAH TOTAL	49.856.950,27
	PEMBULATAN	49.856.000,00
Terbilang : Empat puluh sembilan juta delapan ratus lima puluh enam ribu rupiah		

KEBUMEN,

2023



DAFTAR KUANTITAS DAN HARGA

KEGIATAN : PEMELIHARAAN BARANG MILIK DAERAH PENUNJANG URUSAN PEMERINTAHAN DAERAH
 SUB KEGIATAN : PEMELIHARAAN/REHABILITASI GEDUNG KANTOR DAN BANGUNAN LAINNYA
 PEKERJAAN : PEMELIHARAAN GEDUNG PAKET 1
 LOKASI : KEC. KEBUMEN, KAB. KEBUMEN
 TAHUN ANGGARAN : 2023

NO.	URAIAN PEKERJAAN	ANALIS	VOLUME	SAT	HARGA SATUAN (RUPIAH)	TOTAL HARGA (RUPIAH)
I	PEKERJAAN PERSIAPAN					
1	Bongkaran Paving	Ls	1,00	ls	225.000,00	225.000,00
2	Bongkaran & Pemasangan Kembali Rangka Canopy	Ls	1,00	ls	675.000,00	675.000,00
	Jumlah				Jumlah	900.000,00
II	PEKERJAAN PENUTUP LANTAI DAN DINDING					
1	Pemasangan 1 m2 lantai keramik 40x40 cm	A.4.4.3.21	3,12	m ²	234.592,05	731.927,20
2	Pemasangan Kembali Paving Block Natural Tebal 6 Cm	A.4.4.3.64.a	9,00	m ²	87.788,45	789.916,05
	Jumlah				Jumlah	1.521.843,25
III	PEKERJAAN PENUTUP ATAP					
1	Pemasangan 1 m2 Atap Galvalum 0.25mm	A.4.5.2.22.a	33,20	m ²	101.447,50	3.368.057,00
2	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Galvalume	A.4.5.2.38.a	13,90	m ¹	91.047,00	1.265.553,30
3	Pemasangan 1 m2 Canopy Galvalume Rangka Besi Hollow	Ls	77,70	m ²	355.000,00	27.583.500,00
4	Pemasangan 1 m2 Dinding Fiber Rangka Besi Hollow	Ls	6,33	m ²	225.000,00	1.424.250,00
5	Pemasangan 1 m1 Talang Galvalume Rangka Besi Hollow	Ls	27,00	m ¹	180.000,00	4.860.000,00
	Jumlah				Jumlah	38.501.360,30
IV	PEKERJAAN SANITASI					
1	Pemasangan 1 m' Pipa PVC tipe D Diameter 3"	A.5.1.1.35	19,45	m ³	70.879,33	1.378.602,87
	Jumlah				Jumlah	1.378.602,87
V	PEKERJAAN LAIN - LAIN					
1	Pemasangan Pintu Besi Hollow	Ls	1,90	m ²	360.000,00	684.000,00
2	Perbaikan Pintu Gerbang	Ls	1,00	unit	225.000,00	225.000,00
3	Pemasangan Dinding Multiplek	Ls	3,61	m ²	180.000,00	649.800,00
4	Pembuatan Taman Sintetis	Ls	2,35	m ²	450.000,00	1.055.565,00
	Jumlah				Jumlah	2.614.365,00
	Jumlah Total					44.916.171,42

KEGIATAN
PEKERJAAN
LOKASI
TAHUN ANGGARAN

: PEMELIHARAAN BARANG MILIK DAERAH PENUNJANG URUSAN PEMERINTAHAN DAERAH
: PEMELIHARAAN/REHABILITASI GEDUNG KANTOR DAN BANGUNAN LAINNYA
: PEMELIHARAAN GEDUNG PAKET 1
: KEC. KEBUMEN, KAB. KEBUMEN
: 2023

NO.	PEKERJAAN	HITUNGAN	VOLUME
I 1	PEKERJAAN PERSIAPAN Bongkaran Paving		1,00 ls
II 1	PEKERJAAN PENUTUP LANTAI DAN DINDING Pemasangan 1 m2 lantai keramik 40x40 cm	$\begin{array}{r} \text{Lebar} \quad \text{Panjang} \\ = \quad 1,20 \quad \times \quad 2,60 \\ \hline = \quad 3,12 \quad \text{m2} \end{array}$	3,12 m2
2	Pemasangan Kembali Paving Block Natural Tebal 6 Cm	$\begin{array}{r} \text{Lebar} \quad \text{Panjang} \\ = \quad 1,50 \quad \times \quad 6,00 \\ \hline = \quad 9,00 \quad \text{m2} \end{array}$	9,00 m2
III 1	PEKERJAAN PENUTUP ATAP Pemasangan 1 m2 Atap Galvalum 0.25mm	$\begin{array}{r} \text{Lebar} \quad \text{Panjang} \quad \text{Jumlah} \\ = \quad 0,80 \quad \times \quad 1,30 \quad \times \quad 1,00 = \quad 1,04 \quad \text{m2} \\ = \quad 2,80 \quad \times \quad 3,20 \quad \times \quad 1,00 = \quad 8,96 \quad \text{m2} \\ = \quad 3,60 \quad \times \quad 2,00 \quad \times \quad 1,00 = \quad 7,20 \quad \text{m2} \\ \\ = \quad 8,00 \quad \times \quad 2,00 \quad \times \quad 1,00 = \quad 16,00 \quad \text{m2} \\ \hline = \quad 33,20 \quad \text{m2} \end{array}$	33,20 m2
2	Pemasangan 1 m' Nok/Bubung Galvalume	$\begin{array}{r} \text{Panjang} \quad \text{Jumlah} \\ = \quad 5,40 \quad \times \quad 1,00 = \quad 5,40 \quad \text{m1} \\ = \quad 8,50 \quad \times \quad 1,00 = \quad 8,50 \quad \text{m1} \\ \hline = \quad 13,90 \quad \text{m1} \end{array}$	13,90 m1
3	Pemasangan 1 m2 Canopy Galvalume Rangka Besi Hollow	$\begin{array}{r} \text{Lebar} \quad \text{Panjang} \quad \text{Jumlah} \\ = \quad 4,20 \quad \times \quad 5,40 \quad \times \quad 2,00 = \quad 45,36 \quad \text{m2} \\ = \quad 2,50 \quad \times \quad 1,35 \quad \times \quad 2,00 = \quad 6,75 \quad \text{m2} \\ = \quad 0,70 \quad \times \quad 6,00 \quad \times \quad 1,00 = \quad 4,20 \quad \text{m2} \\ = \quad 0,70 \quad \times \quad 4,60 \quad \times \quad 1,00 = \quad 3,22 \quad \text{m2} \\ = \quad 2,10 \quad \times \quad 8,65 \quad \times \quad 1,00 = \quad 18,17 \quad \text{m2} \\ \hline = \quad 77,70 \quad \text{m2} \end{array}$	77,70 m2
4	Pemasangan 1 m2 Dinding Fiber Rangka Besi Hollow	$\begin{array}{r} \text{Lebar} \quad \text{Panjang} \quad \text{Jumlah} \\ = \quad 1,00 \quad \times \quad 5,45 \quad \times \quad 1,00 = \quad 5,45 \quad \text{m2} \\ \\ = \quad 0,50 \quad \times \quad 1,75 \quad \times \quad 1,00 = \quad 0,88 \quad \text{m2} \\ \hline = \quad 6,33 \quad \text{m2} \end{array}$	6,33 m2
5	Pemasangan 1 m1 Talang Galvalume Rangka Besi Hollow	$\begin{array}{r} \text{Panjang} \quad \text{Jumlah} \\ = \quad 6,00 \quad \times \quad 1,00 = \quad 6,00 \quad \text{m1} \\ = \quad 2,10 \quad \times \quad 1,00 = \quad 2,10 \quad \text{m1} \\ = \quad 6,40 \quad \times \quad 1,00 = \quad 6,40 \quad \text{m1} \\ = \quad 6,15 \quad \times \quad 1,00 = \quad 6,15 \quad \text{m1} \\ = \quad 4,60 \quad \times \quad 1,00 = \quad 4,60 \quad \text{m1} \\ \\ = \quad 1,75 \quad \times \quad 1,00 = \quad 1,75 \quad \text{m1} \\ \hline = \quad 27,00 \quad \text{m1} \end{array}$	27,00 m1

NO.	PEKERJAAN	HITUNGAN				VOLUME
IV 1	PEKERJAAN SANITASI Pemasangan 1 m' Pipa PVC tipe D Diameter 3"	Panjang	Jumlah	= 3,90 m1 = 1,35 m1 = 7,50 m1 = 4,00 m1 = 2,70 m1	19,45 m1	
				<hr/> 19,45 m1		
V 1	PEKERJAAN LAIN - LAIN Pemasangan Pintu Besi Hollow	Lebar	Tinggi	= 1,90 m2	1,90 m2	
				<hr/> 1,90 m2		
2	Perbaikan Pintu Gerbang				1,00 unit	
3	Pemasangan Dinding Multiplek	Lebar	Tinggi	= 3,61 m2	3,61 m2	
				<hr/> 3,61 m2		
4	Pembuatan Taman Sintetis	Lebar	Panjang	= 2,35 m2	2,35 m2	
				<hr/> 2,35 m2		

NO.	PEKERJAAN	HITUNGAN				VOLUME	
IV	PEKERJAAN SANITASI						
1	Pemasangan 1 m' Pipa PVC tipe D Diameter 3"	Panjang	Jumlah	=	3,90 m1	19,45 m1	
		=	3,90 x	1,00	=		1,35 m1
		=	1,35 x	1,00	=		7,50 m1
		=	7,50 x	1,00	=		4,00 m1
		=	4,00 x	1,00	=		2,70 m1
		=	2,70 x	1,00	=		2,70 m1
					<hr/>	19,45 m1	
V	PEKERJAAN LAIN - LAIN						
1	Pemasangan Pintu Besi Hollow	Lebar	Tinggi	=	1,90 m2	1,90 m2	
		=	1,00 x	1,90	=	1,90 m2	
					<hr/>	1,90 m2	
2	Perbaikan Pintu Gerbang					1,00 unit	
3	Pemasangan Dinding Multiplek	Lebar	Tinggi	=	3,61 m2	3,61 m2	
		=	1,90 x	1,90	=	3,61 m2	
					<hr/>	3,61 m2	
4	Pembuatan Taman Sintetis	Lebar	Panjang	=	2,35 m2	2,35 m2	
		=	1,40 x	1,68	=	2,35 m2	
					<hr/>	2,35 m2	