

**REKAPITULASI RENCANA ANGGARAN BIAYA
HARGA PERKIRAAN SENDIRI (HPS)**

KEGIATAN : PENGELOLAAN PENDIDIKAN SEKOLAH DASAR
 SUB KEGIATAN : REHABILITASI SEDANG/BERAT SARANA, PRASARANA DAN UTILITAS SEKOLAH
 PEKERJAAN : REHABILITASI RUANG KELAS SDN 3 PANDANSARI KECAMATAN SRUWENG (DAK)
 LOKASI : DESA PANDANSARI KEC. SRUWENG, KAB. KEBUMEN
 TAHUN ANGGARAN : 2022

NO.	URAIAN PEKERJAAN	HARGA
	<u>A. REHAB RUANG KELAS</u>	
I	PEKERJAAN PERSIAPAN	6.809.890,00
II	PEKERJAAN TANAH	1.672.030,72
III	PEKERJAAN BESI & ALLUMINIUM	4.882.342,48
IV	PEKERJAAN BETON	34.259.168,73
V	PEKERJAAN DINDING	16.403.488,54
VI	PEKERJAAN PLESTERAN	22.386.949,12
VII	PEKERJAAN PENUTUP LANTAI DAN PENUTUP DINDING	17.977.243,30
VIII	PEKERJAAN LANGIT-LANGIT	18.266.179,50
IX	PEKERJAAN PENUTUP ATAP	10.852.879,63
X	PEKERJAAN KAYU	188.613.785,94
XI	PEKERJAAN PENGUNCI DAN KACA	10.227.128,62
XII	PEKERJAAN PENGECATAN	22.627.451,44
XIII	PEKERJAAN SANITASI	3.665.692,91
XIV	PEKERJAAN INSTALASI LISTRIK	5.723.000,00
XV	PEKERJAAN LAIN - LAIN	1.222.000,00
JUMLAH		365.589.230,93
PPN 11 %		40.214.815,40
TOTAL		405.804.046,34
TOTAL DIBULATKAN		405.804.000,00
TERBILANG :		
EMPAT RATUS LIMA JUTA DELAPAN RATUS EMPAT RIBU RUPIAH		

Kebumen, 09 Juni 2022

KEPALA BIDANG PENDIDIKAN SEKOLAH DASAR
 DINAS PENDIDIKAN, KEPEMUDAAN DAN OLAHRAGA
 KABUPATEN KEBUMEN
 SELAKU PEJABAT PEMBUAT KOMITMEN

AMINAH, S.Pd., M.M.
 NIP. 19650421 198703 2 009

DAFTAR KUANTITAS DAN HARGA

KEGIATAN : PENGELOLAAN PENDIDIKAN SEKOLAH DASAR
 SUB KEGIATAN : REHABILITASI SEDANG/BERAT SARANA, PRASARANA DAN UTILITAS SEKOLAH
 PEKERJAAN : REHABILITASI RUANG KELAS SDN 3 PANDANSARI KECAMATAN SRUWENG (DAK)
 LOKASI : DESA PANDANSARI KEC. SRUWENG, KAB. KEBUMEN
 TH. ANGGARAN : 2022

No	Kode Analisa	Uraian Pekerjaan	Volume	Sat	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
I		PEKERJAAN PERSIAPAN				
1	Ditaksir	Bongkaran Atap, Kusen Pintu dan jendela, dan Keramik Ruang Kelas	1,00	Ls	4.500.000,00	4.500.000,00
2		<u>Keselamatan dan Kesehatan Kerja :</u>				
	Ls	a. Penyiapan Rencana Keselamatan Konstruksi (RKK)	1,00	Ls	63.055,00	63.055,00
	Ls	b. Sosialisasi, Promosi, dan Pelatihan	1,00	Ls	135.135,00	135.135,00
	Ls	c. Alat Pelindung Kerja (APK) dan Alat Pelindung Diri (APD)	1,00	Ls	774.765,00	774.765,00
	Ls	d. Asuransi Dan Perizinan terdiri atas	1,00	Ls	390.990,00	390.990,00
	Ls	e. Personil Keselamatan Konstruksi	1,00	Ls	675.675,00	675.675,00
	Ls	f. Fasilitas sarana, prasarana, dan alat keselamatan;	1,00	Ls	45.045,00	45.045,00
	Ls	g. Rambu- Rambu yang diperlukan	1,00	Ls	90.090,00	90.090,00
	Ls	h. Konsultasi dengan ahli terkait Keselamatan Konstruksi	1,00	Ls	90.090,00	90.090,00
	Ls	i. Kegiatan dan peralatan terkait dengan pengendalian resiko Keselamatan Konstruksi	1,00	Ls	45.045,00	45.045,00
						6.809.890,00
II		PEKERJAAN TANAH				
1	A.2.3.1.1	Menggali Tanah Biasa Sedalam 1 m	18,90	m3	58.567,57	1.106.927,03
2	A.2.3.1.9	Pengurangan Kembali di hitung dari 1/3 kali koefisien Pekerjaan galian	6,24	m3	14.006,01	87.397,48
3	A.2.3.1.11	Urugan Pasir	1,36	m3	228.027,03	310.116,76
4	A.2.3.1.14a	Mengurug Tanah Padat	1,05	m3	159.609,01	167.589,46
						1.672.030,72
III		PEKERJAAN BETON				
1	A.4.1.1.4	<u>Lantai Kerja bawah Footplat</u> Membuat Lantai Kerja Beton mutu $f_c=7,4$ MPa (K100), slum (3-6)cm, w/c = 0,87	0,45	m3	860.246,16	387.110,77
2		<u>Footplat 0,6 x 0,6 m Gedung</u>				
	A.4.1.1.20	Memasang Bekisting untuk Pondasi	16,80	m2	178.192,07	2.993.626,81
	A.4.1.1.17	Pembesian dg Besi Polos atau Besi Ulir	144,17	Kg	15.947,84	2.299.200,76
	A.4.1.1.5	Membuat Beton mutu $f_c=14,5$ MPa (K175), slum (12±2)cm, w/c = 0,66	1,01	m3	999.058,51	1.009.049,10
3		<u>Sloof 15/20 Gedung</u>				
	A.4.1.1.21	Memasang Bekisting untuk Sloof	8,21	m2	191.392,07	1.571.328,91
	A.4.1.1.17	Pembesian dg Besi Polos atau Besi Ulir	171,92	Kg	15.947,84	2.741.753,44
	A.4.1.1.5	Membuat Beton mutu $f_c=14,5$ MPa (K175), slum (12±2)cm, w/c = 0,66	1,23	m3	999.058,51	1.228.841,97
4		<u>Sloof 10/15 Westafel</u>				
	A.4.1.1.21	Memasang Bekisting untuk Sloof	0,36	m2	191.392,07	68.901,15
	A.4.1.1.17	Pembesian dg Besi Polos atau Besi Ulir	7,45	Kg	15.947,84	118.811,44
	A.4.1.1.5	Membuat Beton mutu $f_c=14,5$ MPa (K175), slum (12±2)cm, w/c = 0,66	0,04	m3	999.058,51	39.962,34
5		<u>Kolom Praktis (KP) Gedung</u>				
	A.4.1.1.22	Memasang Bekisting untuk Kolom	12,74	m2	261.537,78	3.331.991,37
	A.4.1.1.17	Pembesian dg Besi Polos atau Besi Ulir	378,72	Kg	15.947,84	6.039.767,70
	A.4.1.1.5	Membuat Beton mutu $f_c=14,5$ MPa (K175), slum (12±2)cm, w/c = 0,66	0,82	m3	999.058,51	819.227,98
6		<u>Kolom Praktis (KP) wastafel</u>				
	A.4.1.1.22	Memasang Bekisting untuk Kolom	1,74	m2	261.537,78	455.075,74
	A.4.1.1.17	Pembesian dg Besi Polos atau Besi Ulir	37,97	Kg	15.947,84	605.539,66
	A.4.1.1.5	Membuat Beton mutu $f_c=14,5$ MPa (K175), slum (12±2)cm, w/c = 0,66	0,12	m3	999.058,51	119.887,02
7		<u>Ring Balok 15/20 Gedung</u>				
	A.4.1.1.23	Memasang Bekisting untuk Balok	13,99	m2	269.457,78	3.769.714,40
	A.4.1.1.17	Pembesian dg Besi Polos atau Besi Ulir	305,28	Kg	15.947,84	4.868.558,00
	A.4.1.1.5	Membuat Beton mutu $f_c=14,5$ MPa (K175), slum (12±2)cm, w/c = 0,66	1,54	m3	999.058,51	1.538.550,11
8		<u>Ring Balok 10/15 (wastafel)</u>				
	A.4.1.1.23	Memasang Bekisting untuk Balok	0,36	m2	269.457,78	97.004,80
	A.4.1.1.17	Pembesian dg Besi Polos atau Besi Ulir	7,23	Kg	15.947,84	115.302,92
	A.4.1.1.5	Membuat Beton mutu $f_c=14,5$ MPa (K175), slum (12±2)cm, w/c = 0,66	0,04	m3	999.058,51	39.962,34

No	Kode Analisa	Uraian Pekerjaan	Volume	Sat	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
						34.259.168,73
IV		PEKERJAAN BESI & ALLUMINIUM				
1	A.4.2.1.18a	Pemasangan Talang Datar / Jurai , Seng BJS 28 Lebar 90 cm	19,60	m'	129.711,35	2.542.342,48
2	Ditaksir	Pemasangan Railling stainless steel Ramp difabel	6,50	m'	360.000,00	2.340.000,00
						4.882.342,48
V		PEKERJAAN PASANGAN DINDING				
1	A.4.4.1.11	Pemasangan Dinding Bata Merah Ukuran (5x11x22)cm Tebal 1/2 Bata Camp. 1SP : 6PP	143,36	m2	114.421,66	16.403.488,54
						16.403.488,54
VI		PEKERJAAN PLESTERAN				
1	A.4.4.2.6	Pemasangan Plesteran 1 Pc : 6 Pp Tebal 15 mm	282,45	m2	50.231,84	14.187.983,78
2	A.4.4.2.27	Pemasangan Acian	282,45	m2	29.028,02	8.198.965,34
						22.386.949,12
VII		PEKERJAAN PENUTUP LANTAI DAN PENUTUP DINDING				
1	A.4.4.3.35	Pemasangan Lantai Keramik 30 x 30 cm	69,51	m2	184.358,06	12.814.728,65
2	A.4.4.3.35a	Pemasangan Lantai ubin pengarah (guiding block)	9,32	m2	333.326,56	3.106.603,53
3	A.4.4.3.35b	Pemasangan Lantai Keramik 30 x 30 cm unpolish	2,60	m2	202.163,06	525.623,95
4	A.4.4.3.54b	Pemasangan Dinding Keramik 20x25 cm,	6,60	m2	231.861,69	1.530.287,17
						17.977.243,30
VIII		PEKERJAAN LANGIT-LANGIT (PLAFOND)				
1	A.4.5.1.7a	Memasang Langit-langit GRC Board, Ukuran (120x240) tebal 5 mm	308,89	m2	40.837,84	12.614.399,45
2	A.4.5.1.9	List Langit-Langit Profil Kayu Siku 5 cm	202,90	m1	27.855,00	5.651.780,05
						18.266.179,50
IX		PEKERJAAN PENUTUP ATAP				
1	A.4.5.2.1a	Pemasangan Atap Genteng Plentong Kecil lama pasang kembali	325,68	m2	18.700,00	6.090.216,00
2	A.4.5.2.1	Pemasangan Atap Genteng Plentong Kecil Baru	33,38	m2	70.950,00	2.368.311,00
3	A.4.5.2.4	Pemasangan Genteng Bubung Plentong	30,70	m'	77.991,94	2.394.352,63
						10.852.879,63
X		PEKERJAAN KAYU				
1	A.4.6.1.2a	Pembuatan & Pemasangan Kosen Pintu & Jendela Kayu kruing	2,14	m3	12.692.212,50	27.161.334,75
2	A.4.6.1.5b	Pembuatan & Pemasangan Daun Pintu Panel, Kayu Laban	11,34	m2	610.903,33	6.927.643,80
3	A.4.6.1.6b	Pembuatan & Pemasangan Pintu & Jendela Kaca Kayu Laban	16,56	m2	441.554,67	7.312.145,28
4	A.4.6.1.10a	Pembuatan & Pemasangan Jalusi mati Kosen Kayu Kruing	13,32	m2	856.067,52	11.402.819,34
5	A.4.6.1.13a	Pembuatan & Memasang Konstruksi Kuda-kuda Konvensional Kayu Kruing	2,28	m3	11.455.891,33	26.119.432,24
6	A.4.6.1.15a	Pemasangan konstruksi Gording, Kayu Kruing	1,75	m3	10.851.940,00	18.990.895,00
7	A.4.6.1.16a	Pemasangan Rangka Atap Genteng Plenthong, Kayu Kruing	359,06	m2	176.278,72	63.294.635,84
8	A.4.6.1.20a	Pemasangan Rangka Langit-langit (60x60) cm, kayu Tahun	308,89	m2	78.010,63	24.096.704,69
9	Ditaksir	Pasang 1 m' Papan Reuter uk.2 x 20 cm kayu kruing	30,70	m'	63.000,00	1.934.100,00
10	Ditaksir	Pemasangan Listplank GRC 0,8 x 20 cm Motif Kayu	61,07	m'	22.500,00	1.374.075,00
						188.613.785,94
XI		PEKERJAAN KUNCI DAN KACA				
1	A.4.6.2.5	Pemasangan Engsel Pintu	18,00	Bh	24.583,51	442.503,24
2	A.4.6.2.6	Pemasangan Engsel Jendela Kupu-kupu	92,00	Bh	26.985,68	2.482.682,16
3	A.4.6.2.9	Pemasangan Kait Angin	92,00	Bh	26.278,11	2.417.585,95
4	A.4.6.2.11	Pemasangan Kunci Selot	6,00	Bh	138.528,65	831.171,89
5	A.4.6.2.17	Pemasangan Kaca Bening tebal 5 mm	17,18	m2	143.254,49	2.461.112,08
6	A.4.6.2.17a	Pemasangan Kaca Buram tebal 5 mm	4,32	m2	138.535,49	598.473,30
7	Ditaksir	Pemasangan Grendel Jendela	46,00	Bh	13.500,00	621.000,00
8	Ditaksir	Pemasangan Handel Jendela	46,00	Bh	8.100,00	372.600,00
						10.227.128,62
XII		PEKERJAAN PENGECATAN				
1	A.4.7.1.4	Pengecatan Bidang Kayu Baru (1 lp Plamuur, 1 lp Cat dasar, 2 Lp Cat Penutup)	174,70	m2	36.798,68	6.428.728,80
2	A.4.7.1.10	Pengecat Tembok Baru (1lap.Plamir, 1lap Cat Dasar 2 Lap.Cat Penutup)	282,45	m2	21.661,88	6.118.398,51
3	A.4.7.1.10a	Pengecat Plafon Baru (1lap Cat Dasar 2 Lap.Cat Penutup)	308,89	m2	17.899,88	5.529.094,49
4	A.4.7.1.11	Pengecatan Tembok Lama (1lap Cat Dasar 2 Lap.Cat Penutup)	306,03	m2	14.871,84	4.551.229,64
						22.627.451,44
XIII		PEKERJAAN SANITASI DALAM GEDUNG				
1	A.5.1.1.5	Pemasangan Wastafel	4,00	Unit	669.943,03	2.679.772,12
2	A.5.1.1.19	Pemasangan Kran Ø ½" atau Ø ¾"	4,00	Bh	64.551,98	258.207,91
3	A.5.1.1.25	Pemasangan Pipa PVC tipe AW Ø ½"	3,40	m'	18.231,98	61.988,73
4	A.5.1.1.26	Pemasangan Pipa PVC tipe AW Ø ¾"	20,00	m'	21.002,60	420.052,09
5	A.5.1.1.29	Pemasangan Pipa PVC tipe AW Ø 2"	6,00	m'	40.945,34	245.672,07
						3.665.692,91

No	Kode Analisa	Uraian Pekerjaan	Volume	Sat	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
XIV		PEKERJAAN INSTALASI LISTRIK				
1	Ditaksir	Instalasi Listrik	20,00	ttk	202.000,00	4.040.000,00
2	Ditaksir	Instalasi stop Kontak	4,00	ttk	108.000,00	432.000,00
3	Ditaksir	Lampu Led 10 watt ex Philips	20,00	bh	49.500,00	990.000,00
4	Ditaksir	Memasang saklar Tunggal broco	4,00	bh	14.250,00	57.000,00
5	Ditaksir	Memasang saklar ganda broco	4,00	bh	18.000,00	72.000,00
6	Ditaksir	Memasang stop kontak broco	8,00	bh	16.500,00	132.000,00
						5.723.000,00
XV		PEKERJAAN LAIN - LAIN				
1	Ditaksir	Rambu Penunjuk arah jalur evakuasi (bahan akrilik + terpasang)	4,00	bh	103.000,00	412.000,00
2	Ditaksir	Rambu Titik Kumpul (bahan achrylik + tiang pipa galvanis 2" Terpasang)	1,00	unit	450.000,00	450.000,00
3	Ditaksir	Prasasti (Bahan Keramik hitam, tulisan tinta emas dan terpasang)	4,00	bh	90.000,00	360.000,00
						1.222.000,00
JUMLAH TOTAL						365.589.230,93



PEMERINTAH KABUPATEN KEBUMEN
DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
Sekretariat: Jl. K.H. Hasyim Ash'ari No. 6 Telp (0287 - 383349 FAX : (0287- 385501)
K E B U M E N
website : <http://kominfo.kebumenkab.go.id>
email : kominfo@kebumenkab.go.id

RENCANA ANGGARAN DAN BIAYA
PAKET PENGADAAN JASA MAINTENANCE LINK JARINGAN FIBER OPTIK DAN WIRELESS
PROGRAM APLIKASI INFORMATIKA

KEGIATAN PENGELOLAAN NAMA DOMAIN YANG TELAH DITETAPKAN OLEH PEMERINTAH PUSAT DAN SUB DOMAIN DI LINGKUP
PEMERINTAH DAERAH KABUPATEN/ KOTA

SUB KEGIATAN PENYELENGGARAAN SISTEM JARINGAN INTRA PEMERINTAH DAERAH
TAHUN ANGGARAN 2022

No	Nama Barang/ Jasa	Volume	Satuan	Harga Satuan	PPN	Jumlah
1	Project Leader	11	OB	2.700.000	270.000	32.670.000
2	Tenaga Teknis FO dan Wireless	22	OB	2.070.000	207.000	50.094.000
3	Tenaga Operator Maintenance Link Lapangan	22	OB	1.900.000	190.000	45.980.000
4	Tenaga Teknis Monitoring Pemeliharaan Koneksi Jaringan Komputer	22	OB	1.700.000	170.000	41.140.000
	Jumlah Total					169.884.000

Kebumen, 3 Januari 2022
Pejabat Pembuat Komitmen
Dinas Komunikasi dan Informatika Kab. Kebumen
Tahun Anggaran 2022

Drs. BUDHI SUWANTO, M.Si
Pembina Tk. 1
NIP.197403251993021002