

FORMULIR PENILAIAN KERUSAKAN BANGUNAN

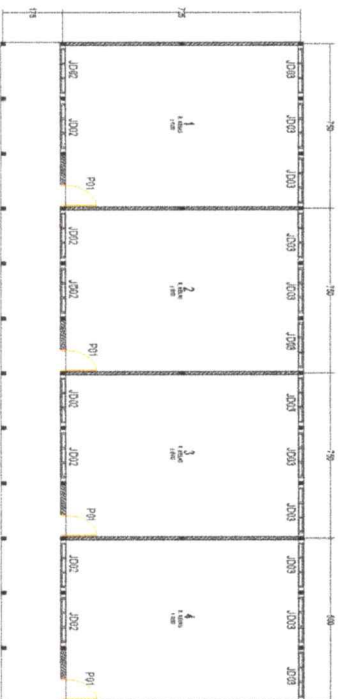
Nama Sekolah : SDN 2 PULE
 NPSN : 20311704
 Nama Bangunan : Bangunan Ruang Kelas 1,2,3,4
 NUP (No Urut Perolehan) :
 Alamat : Desa Pule, Kecamatan Jatiroto
 Kabupaten/Kota : Kabupaten Wonorejo
 Koordinat : -7°50'51", 111°10'39", 424m
 Luas Bangunan : 247,5 m2

Provinsi : Jawa Tengah
 Jumlah Lantai : 1

NO	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	SATUAN	JUMLAH	KLASIFIKASI KERUSAKAN					TINGKAT KERUSAKAN		
					1	2	3	4	5			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)		
1	PONDASI	Pondasi	estimasi		Tidak ada kerusakan					0%	Hitung Kerusakan Komponen Lain	
2	STRUKTUR	Kolom	unit	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0%	
		Balok	unit	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0%	
		Pelat	unit	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0%	
3	ATAP		%		0.00	41%	0.17	0.00	0.00	0.00	16.53%	Hitung Kerusakan Komponen Lain
4	PLAFOND		%		0.00	0.00	100%	0.60	0.00	0.00	4.80%	
5	DINDING	Batu bata/Partisi	%		0.00	20%	0.08	0.00	0.00	0.00	8.00%	8% Hitung Kerusakan Komponen Lain
		Kaca	unit	18	0.00	0.00	0.00	18.00	0.80	0.00	1.00%	
		Pintu	unit	4	0.00	0.00	0.00	4.00	0.80	0.00	0.80%	
		Kusen	unit	22	0.00	0.00	0.00	22.00	0.80	0.00	1.20%	
6	LANTAI	Penutup lantai	%		0.00	40%	0.16	0.00	0.00	0.00	1.60%	
7	UTILITAS	Instalasi Listrik	estimasi		Beberapa komponen dari panel-panel LP rusak, sebagian kecil jalur kabel instalasi shortage, sehingga armature rusak ringan, sehingga biaya perbaikan 5-20% dari biaya instalasi baru					2.00%		
		Instalasi Air	estimasi		tidak ada kerusakan					0.00%		
8	FINISHING	Drainase Limbah	m1	1	1.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30%	
		Finishing Langit-langit	%		0.00	100%	0.40	0.00	0.00	0.00	1.60%	
		Finishing Dinding	%		0.00	100%	0.40	0.00	0.00	0.00	2.80%	
		Finishing Kusen/Pintu	unit	22	0.00	45.00	0.82	0.00	0.00	0.00	3.27%	
					Rusak Sedang					43.9%		

44

SKETSA DENAH BANGUNAN



Catatan

Tingkat Kerusakan

1. Atap terjadi lendutan terutama di Nok , Gording dan usuk
2. Platond rangka ada yang rusak dan perlu perbaikan enternit
3. Dinding ada yang retak , plesteran , acian terkelupas.....
4. Instalasi listrik banyak yang terutama di titik lampu dan saklar.
5. Perlu perbaikan Drainase limbah belakang.....
6. Cat platond , dinding dan jendela warna usang

Tingkat Kerusakan	
Ringan	: ≤ 30%
Sedang	: > 30% - 45%
Berat	: > 45%

TIM SURVEI :

Petugas Survey

LULUT PURNOMO, ST.

MENYETUJUI

Dinas Kebudayaan Pendidikan
Kab/Kota/Provinsi

DR. Dina YULI BANGUN NURSANTI, M.Pd.

MENGETAHUI

Dinas PU Kab/Kota/Provinsi*

Dr. I. PRIHADI ARIYANTO, MT.



Note :

* : Dinas PU/Dinas yang menangani Bangunan Gedung