

Lampiran 5. Pekerjaan di Lintasan Kritis

No	Pekerjaan	Durasi (hari)
1	Galian tanah strauss	12
	Pekerjaan Pondasi	
2	Cor Beton Strauss Diameter 30cm	12
3	Besi Dia 13 ulir	12
4	besi Dia 8 polos	12
5	Pasangan pondasi batu kali	18
6	Pasir urung	12
7	bekisting fondasi f1	12
8	pembesian pondasi f1	12
9	beton f'c : 25 Mpa f1	12
	Pekerjaan plat beton lantai 1	
1	cor beton t = 10 cm	24
2	tulangan BRC m7 2 lapis	24
3	cakar ayam dia 8 polos	24
4	base course 20 cm	24
	Pekerjaan kolom k1 lantai 1	
1	bekisting kolom	6
2	pembesian kolom k1	6
3	beton f'c : 25 Mpa	6
	Pekerjaan balok b1 lantai 2	
1	bekisting balok	6
2	pembesian balok	6
3	beton f'c :25 Mpa	6
	Plat a2 + 3.92	
1	bekisting	12
2	pembesian	12
3	beton f'c : 25 Mpa	12
	Pekerjaan kolom k1 lantai 2	
1	bekisting	6
2	pembesian	6
3	beton f'c : 25 Mpa	6
	Plat a1 lantai 2	
1	bekisting plat	12
2	pembesian plat	12
3	beton f'c :25 Mpa	12
	Pekerjaan kolom k6 lantai 3	
1	bekisting kolom	12
2	pembesian kolom	12
3	beton f'c : 25 Mpa	12
	Pekerjaan balok dan plat lantai dak	

	balok b2 lantai dak	
1	bekisting balok	18
2	pembesian balok	18
3	beton f'c 25 Mpa	18
	balok b4 lantai dak	
1	bekisting balok	18
2	pembesian balok	18
3	beton f'c 25 Mpa	18
	balok b5 lantai dak	
1	bekisting balok	18
2	pembesian balok	18
3	beton f'c 25 Mpa	18
	balok b6 lantai dak	
1	bekisting balok	18
2	pembesian balok	18
3	beton f'c 25 Mpa	18
	balok b7 lantai dak	
1	bekisting balok	18
2	pembesian balok	18
3	beton f'c 25 Mpa	18
	balok b8 lantai dak	
1	bekisting balok	18
2	pembesian balok	18
3	beton f'c 25 Mpa	18
	balok b9 lantai dak	
1	bekisting balok	18
2	pembesian balok	18
3	beton f'c 25 Mpa	18
	balok b10 lantai dak	
1	bekisting balok	18
2	pembesian balok	18
3	beton f'c 25 Mpa	18
	plat a1 lantai dak	
1	bekisting plat	18
2	pembesian plat	18
3	beton f'c 25 Mpa	18