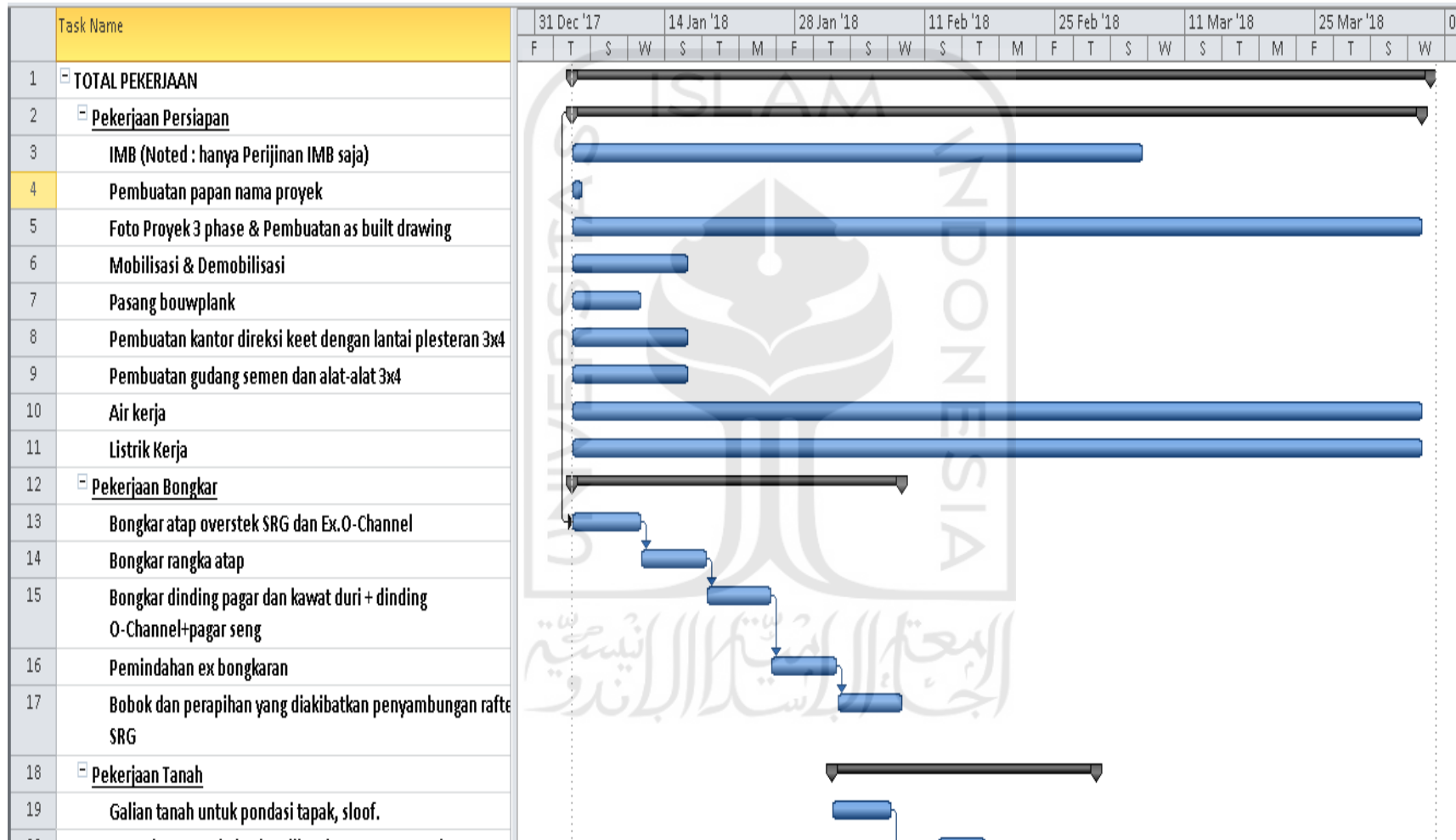
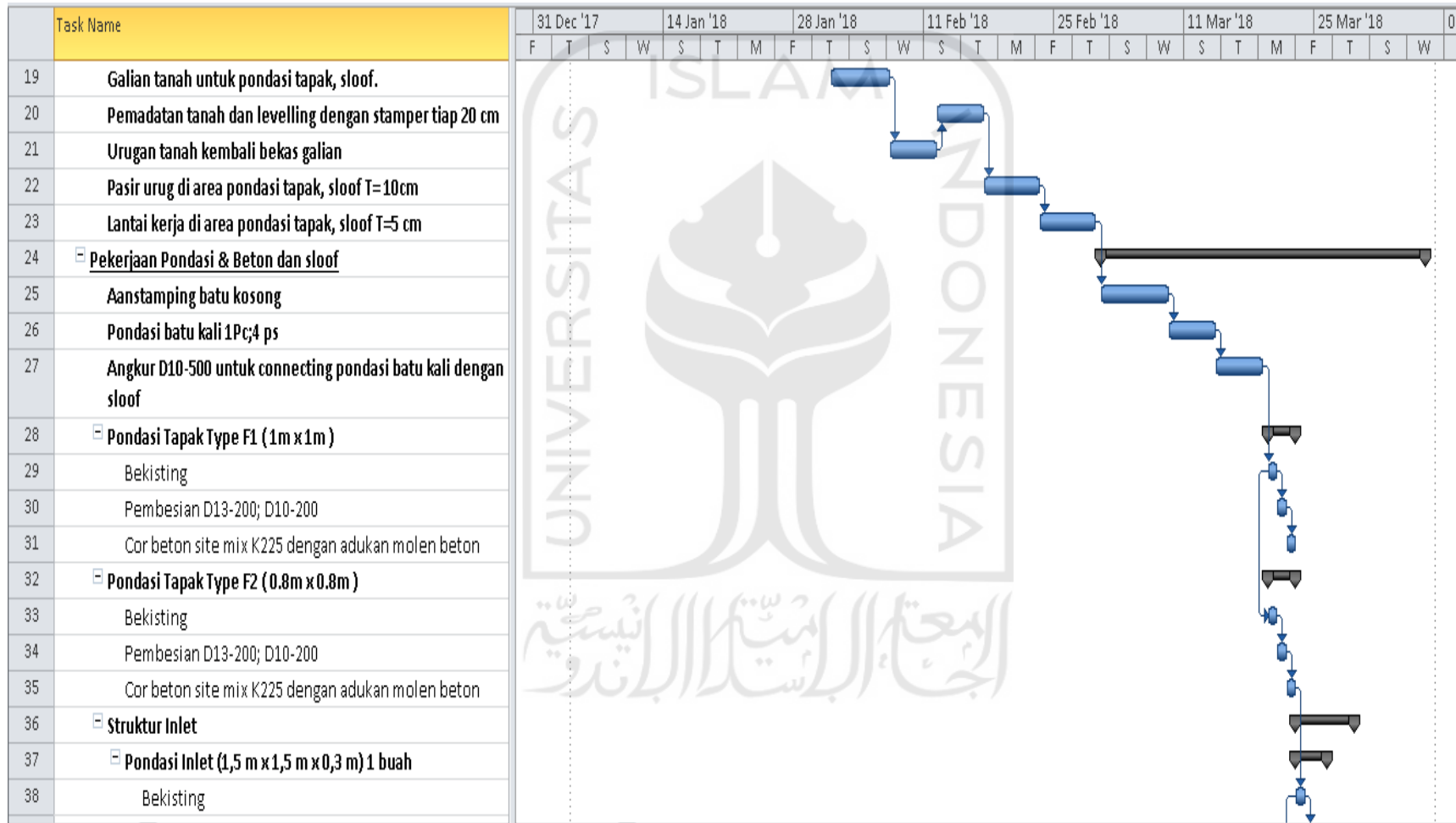


Lampiran 3. Diagram Pekerjaan




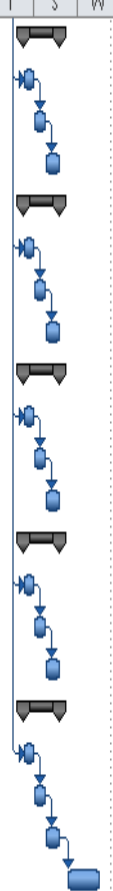
Lanjutan Lampiran 3. Diagram Pekerjaan



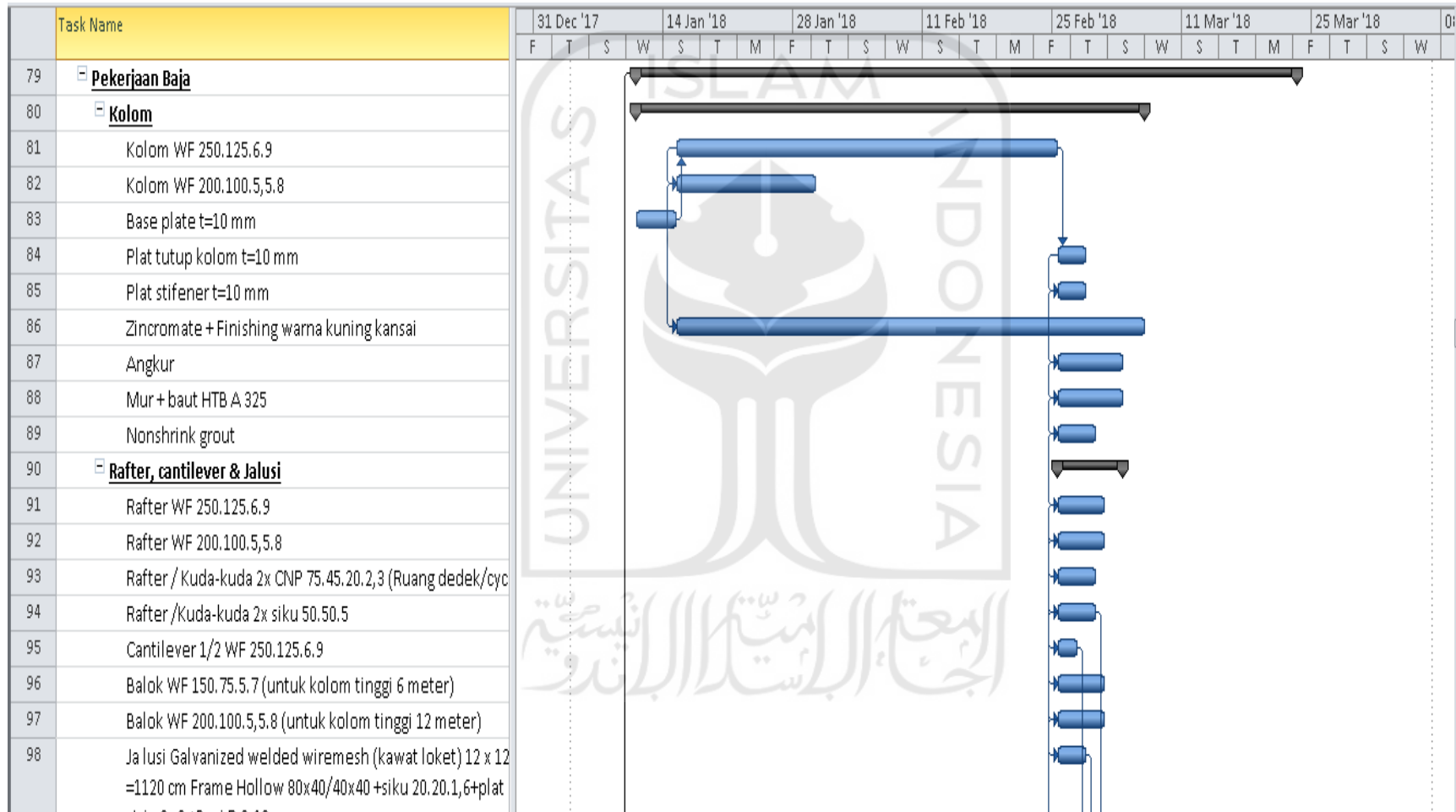
Lanjutan Lampiran 3. Diagram Pekerjaan

Task Name	31 Dec '17				14 Jan '18				28 Jan '18				11 Feb '18				25 Feb '18				11 Mar '18				25 Mar '18				0:
	F	T	S	W	S	T	M	F	T	S	W	S	T	M	F	T	S	W	S	T	M	F	T	S	W				
39	Pembesian D13-150; D10-150																												
40	Cor beton ready mix K250																												
41	▣ Dinding Penahan tebal 10 cm																												
42	Bekisting																												
43	Pembesian D10-150 2 lapis																												
44	Cor beton site mix K225 dengan adukan molen beton																												
45	▣ Sloof 15 X 25 cm																												
46	Bekisting																												
47	Pembesian 4D13; 2D10; D8 - 150																												
48	Cor beton site mix K225 dengan adukan molen beton																												
49	▣ Kolom Beton 130 x 300 cm																												
50	Bekisting																												
51	Pembesian 4D13; 2D10; D8 - 150																												
52	Cor beton ready mix K225																												
53	Pek. Waterproofing Coating Aqua proof-screeding /setar untuk inlet																												
54	▣ Sloof 15 X 25 cm (termasuk stek buat bangunan disampingn																												
55	Bekisting																												
56	Pembesian 6D13; D10 - 150																												
57	Cor beton site mix K225 dengan adukan molen beton																												
58	▣ Kolom Pedestal 24 x 33 cm																												

Lanjutan Lampiran 3. Diagram Pekerjaan

Task Name	31 Dec '17				14 Jan '18				28 Jan '18				11 Feb '18				25 Feb '18				11 Mar '18				25 Mar '18				01			
	F	T	S	W	S	T	M	F	T	S	W	S	T	M	F	T	S	W	S	T	M	F	T	S	W	S	T	M	F	T	S	W
58	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> <p>Kolom Pedestal 24 x 33 cm</p> <p>Bekisting</p> <p>Pembesian 6D13; D10 - 150</p> <p>Cor beton site mix K225</p> <p>Kolom Pedestal 20 x 30 cm</p> <p>Bekisting</p> <p>Pembesian 4D10; D8 - 150</p> <p>Cor beton site mix K225</p> <p>Kolom praktis 13x13 cm</p> <p>Bekisting</p> <p>Pembesian 4D10; D8 - 150</p> <p>Cor beton site mix K175 dengan adukan molen beton.</p> <p>Balk 13 X 20 cm</p> <p>Bekisting</p> <p>Pembesian 4D10; D8 - 150</p> <p>Cor beton site mix K225</p> <p>Ringbalk 13 x 13 cm (di atas jalusi dan Rafte keliling bangun</p> <p>Bekisting</p> <p>Pembesian 4D8; D6 - 150</p> <p>Cor beton ready mix K175</p> <p>Pek. Pondasi Minipile 25 x 25 6+ 3m (dibawah Pondasi Footp</p> </div> <div style="width: 35%; text-align: center;">  </div> <div style="width: 30%; text-align: right;">  </div> </div>																															

Lanjutan Lampiran 3. Diagram Pekerjaan



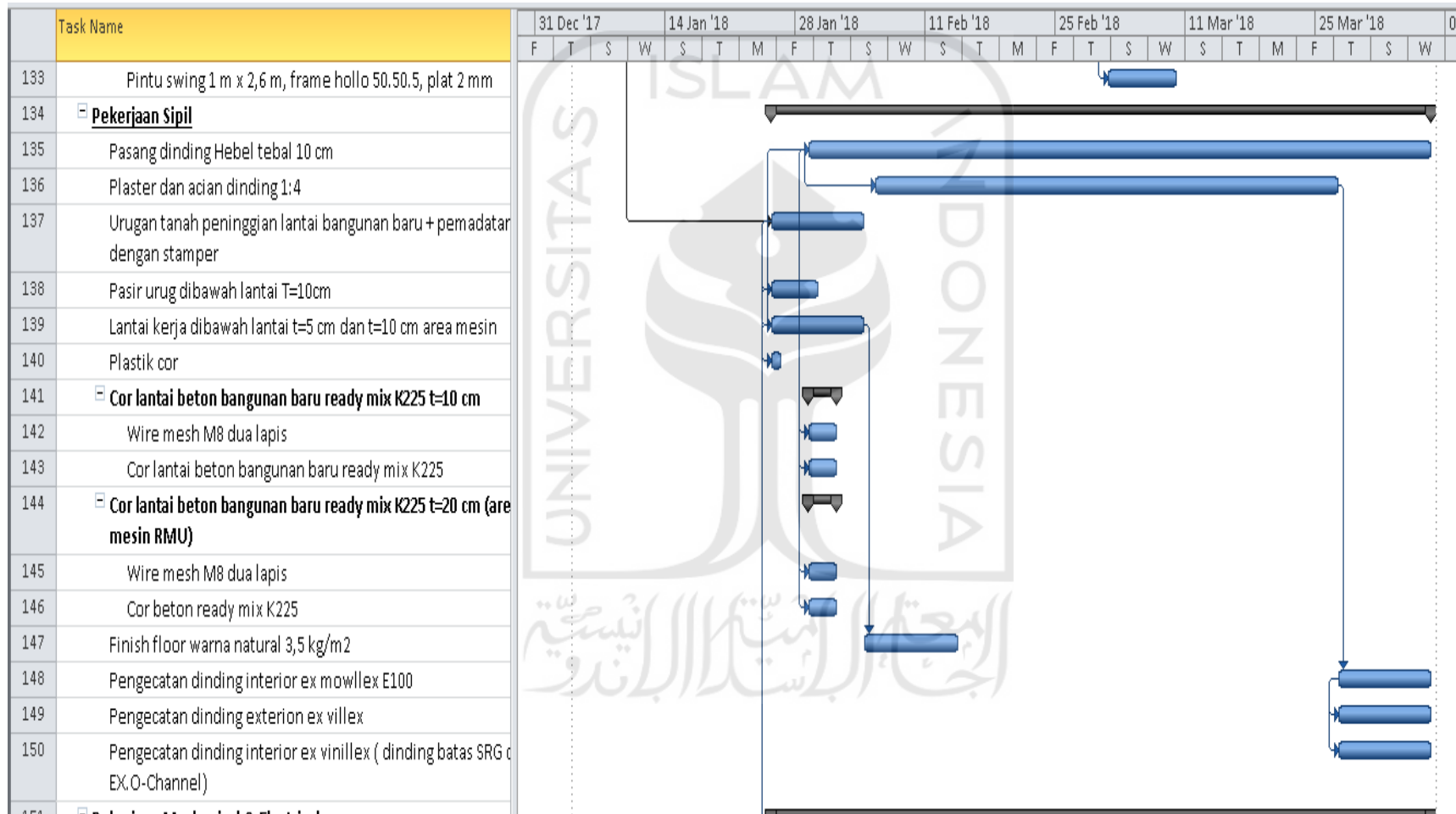
Lanjutan Lampiran 3. Diagram Pekerjaan

Task Name	31 Dec '17				14 Jan '18				28 Jan '18				11 Feb '18				25 Feb '18				11 Mar '18				25 Mar '18				0
	F	T	S	W	S	T	M	F	T	S	W	S	T	M	F	T	S	W	S	T	M	F	T	S	W				
99	Zincromate +Finishing warna kuning ex kansal																												
100	Plat tutup rafter t=10 mm																												
101	Plat stifener t=10 mm																												
102	Plat tutup cantilever t=8 mm																												
103	Mur + baut HTB A 325																												
104	Gording, Trekstang, & Roof bracing																												
105	Gording CNP 125.50.20.3,2																												
106	Tierod d=10 mm																												
107	Roof bracing d 19 cm + turn buckle M19 + plat 10 mm.																												
108	Zincromate +Finish car warna kuning kansal																												
109	Plat dudukan gording T=8 mm																												
110	Mur + baut HTB A 325																												
111	Penutup atap, talang, dan plasing																												
112	Atap spandek union deck (BHP) zincallume 0,45 mm warn hijau																												
113	Pasang Atap Rooflight fiberglass 90 x 180																												
114	Nok atap zincallume 0,45 mm, ex BHP																												
115	Flashing atap zincallume t=0,45 mm ex BHP (Termasuk flashingbatas bangunan dan dinding bangunan baru)																												
116	Talang datar zincallume t=0,45 mm ex BHP (harus Presisi c tidak bergelombang), (Talang Jurai dan talang atas)																												
117																													

Lanjutan Lampiran 3. Diagram Pekerjaan

Task Name	31 Dec '17				14 Jan '18				28 Jan '18				11 Feb '18			25 Feb '18				11 Mar '18				25 Mar '18				0
	F	T	S	W	S	T	M	F	T	S	W	S	T	M	F	T	S	W	S	T	M	F	T	S	W			
117	Siku 40.40.4 frame talang horizontal & vertikal untuk sup ke cantilever																											
118	Plat strip 30.3 frame talang horizontal + Besi D 8 connectir plat strip ke CNP																											
119	Zincromate + Finish cat ex kansal																											
120	Talang tegak pipa PVCD 4" ex wavin lengkap accessories t D																											
121	Louver Plat + kawat Locket + plat strip 30.3																											
122	Listplank zinalume t=0,45 mm ex BHP (harus Presisi dar tidak bergelombang), pinggir																											
123	☐ Canopy Ruang Pintu Keluar Dedak																											
124	-Siku 50.50.5																											
125	-Gording CNP 125.50.20.3,2																											
126	-Atap spandek union deck (BHP) ZINCALLUME 0,45 mm warna hijau																											
127	☐ Partisi zinalume																											
128	Spandek union deck (BHP) zinalume 0,45 mm watna hija																											
129	Rangka CNP 150.50.20.3,2 + tierod D-10 + zincromate dan finishing w.kuning																											
130	Roof bracing d 19 cm + turn buckle M19 + plat 10 mm.																											
131	☐ Pintu																											
132	Pintu sliding 1.5 m x 2.6 m. frame holln 50.50.5. plat 2 mm																											

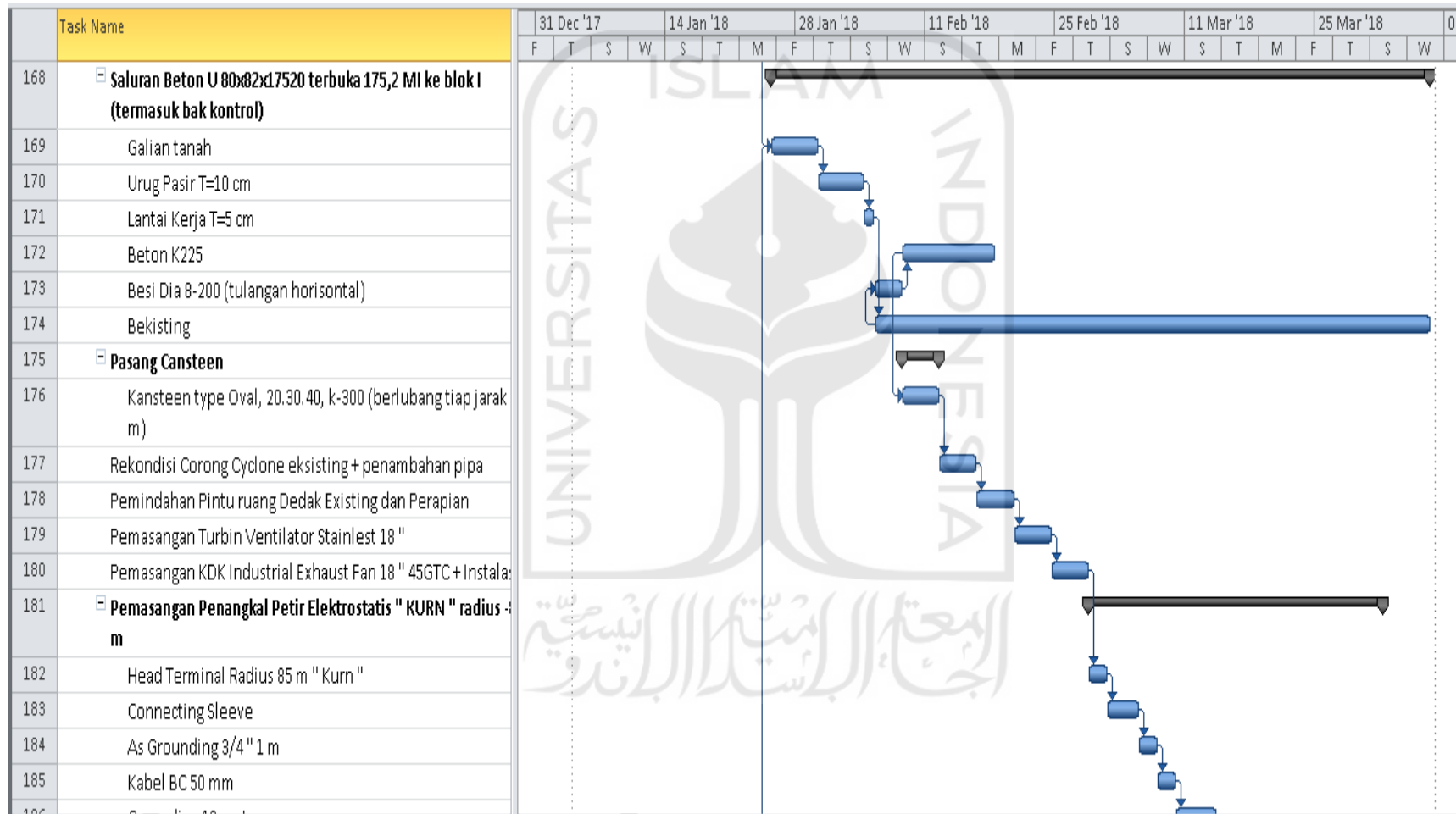
Lanjutan Lampiran 3. Diagram Pekerjaan



Lanjutan Lampiran 3. Diagram Pekerjaan

Task Name	31 Dec '17				14 Jan '18			28 Jan '18				11 Feb '18				25 Feb '18				11 Mar '18				25 Mar '18				01				
	F	T	S	W	S	T	M	F	T	S	W	S	T	M	F	T	S	W	S	T	M	F	T	S	W	S	T		M	F	T	S
151	▣ Pekerjaan Mechanical & Electrical																															
152	Pas instalasi penerangan (Supreme)																															
153	Pas instalasi stop kontak (Supreme)																															
154	Distribusi kabel daya grouping untuk stop kontak dan lampu dengan kabel NYM 3 x dalam pipa PVC lengkap aksesoris, dan Panel Lp Eksisting																															
155	Pas saklar tunggal																															
156	Pas saklar ganda																															
157	Pas stop kontak																															
158	Lampu LED 18 watt, armatur, komplit lokal philips (rm) Capp Lampu Reflektor/bulat																															
159	Psg. Bracket / gantungan lampu (1 lampu 2 pipa)																															
160	Pasang box panel MCB lengkap																															
161	▣ Pasang Kabel Tray																															
162	Siku 50.50.5 (di las tiap kolom)																															
163	Kabel tray uk. 300x100x2400																															
164	Support plat t= 6 mm																															
165	Accessories elbow dan cross dll																															
166	▣ Pekerjaan Lain-lain																															
167	Deuker beton pintu masuk bangunan baru t=12 cm dibuat rata D-8 2 lapis dan ram beda level antara gudang baru dan O-Channel																															

Lanjutan Lampiran 3. Diagram Pekerjaan



Lanjutan Lampiran 3. Diagram Pekerjaan

