

LAMPIRAN

1. Gambar 3D Pallet Adjustable

- a. Bagian Plate penuangan



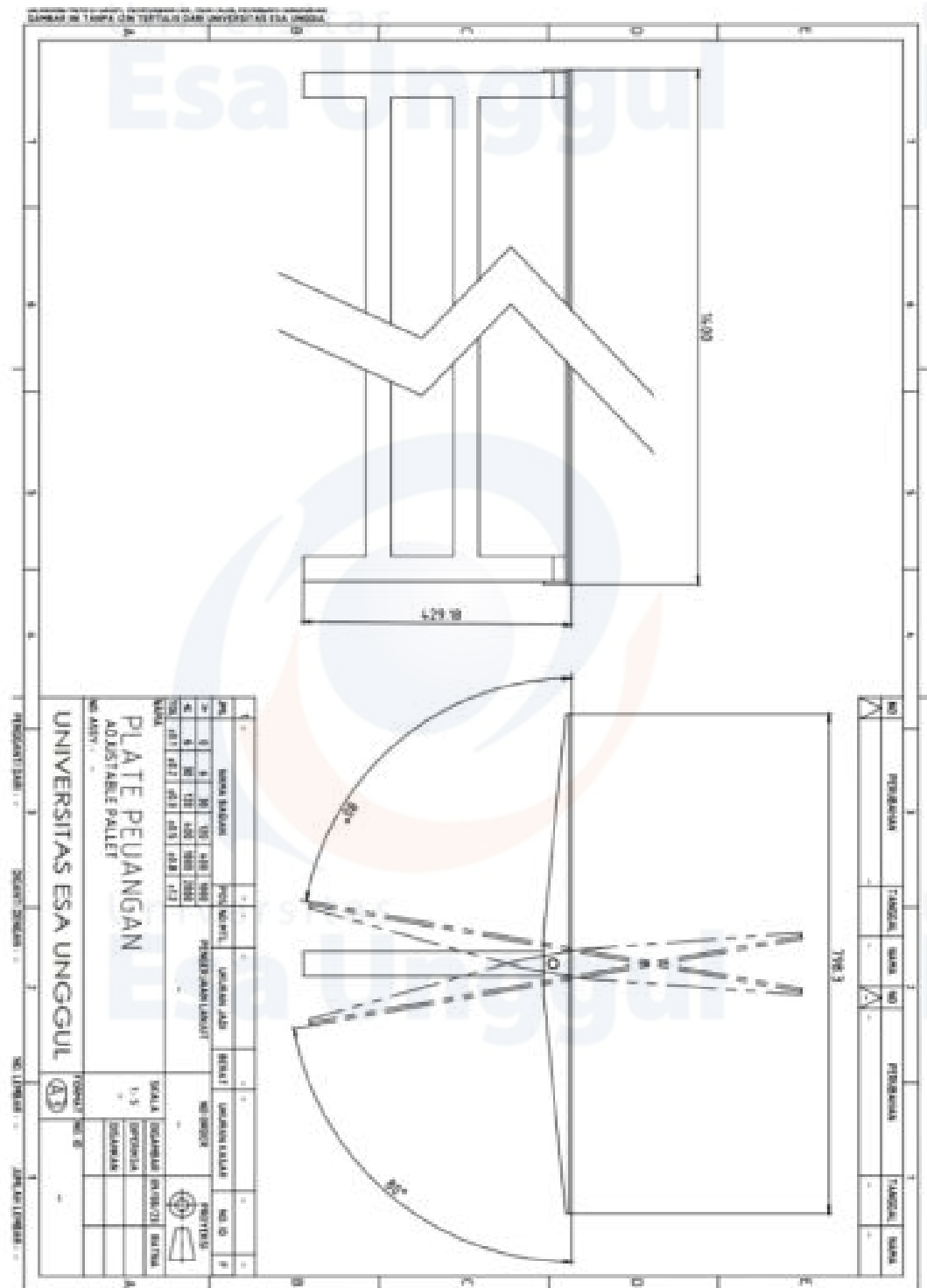
- b. Gambar posisi terangkat



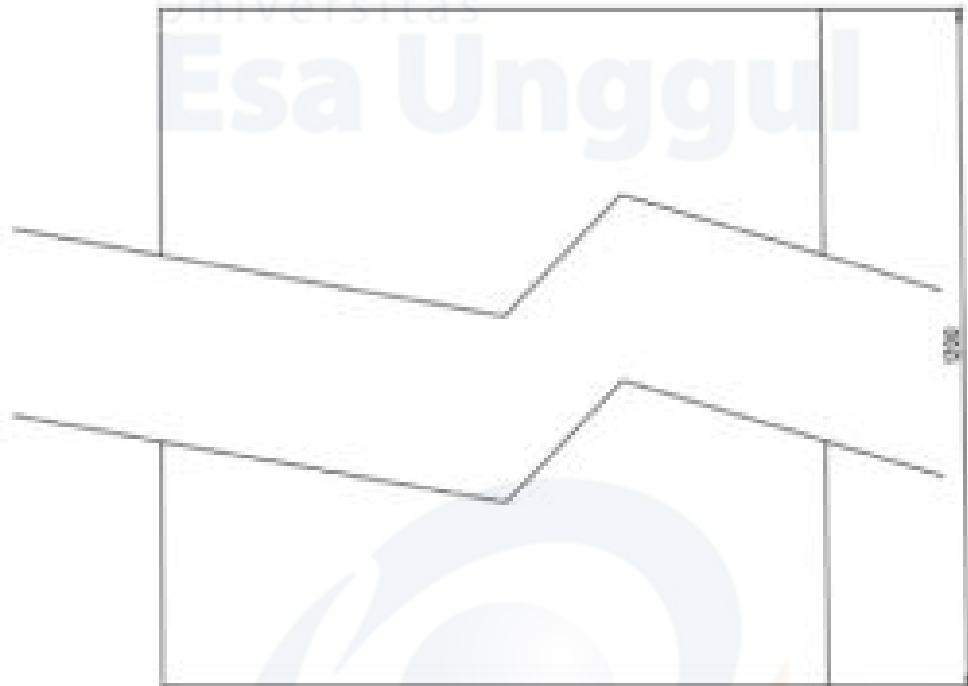
- c. Gambar posisi tidak terangkat



2. Gambar 2D Plate Penuangan RM



NO	PERUBAHAN	TANGGAL	NAMA	NO	PERUBAHAN	TANGGAL	NAMA
△	-	-		△			

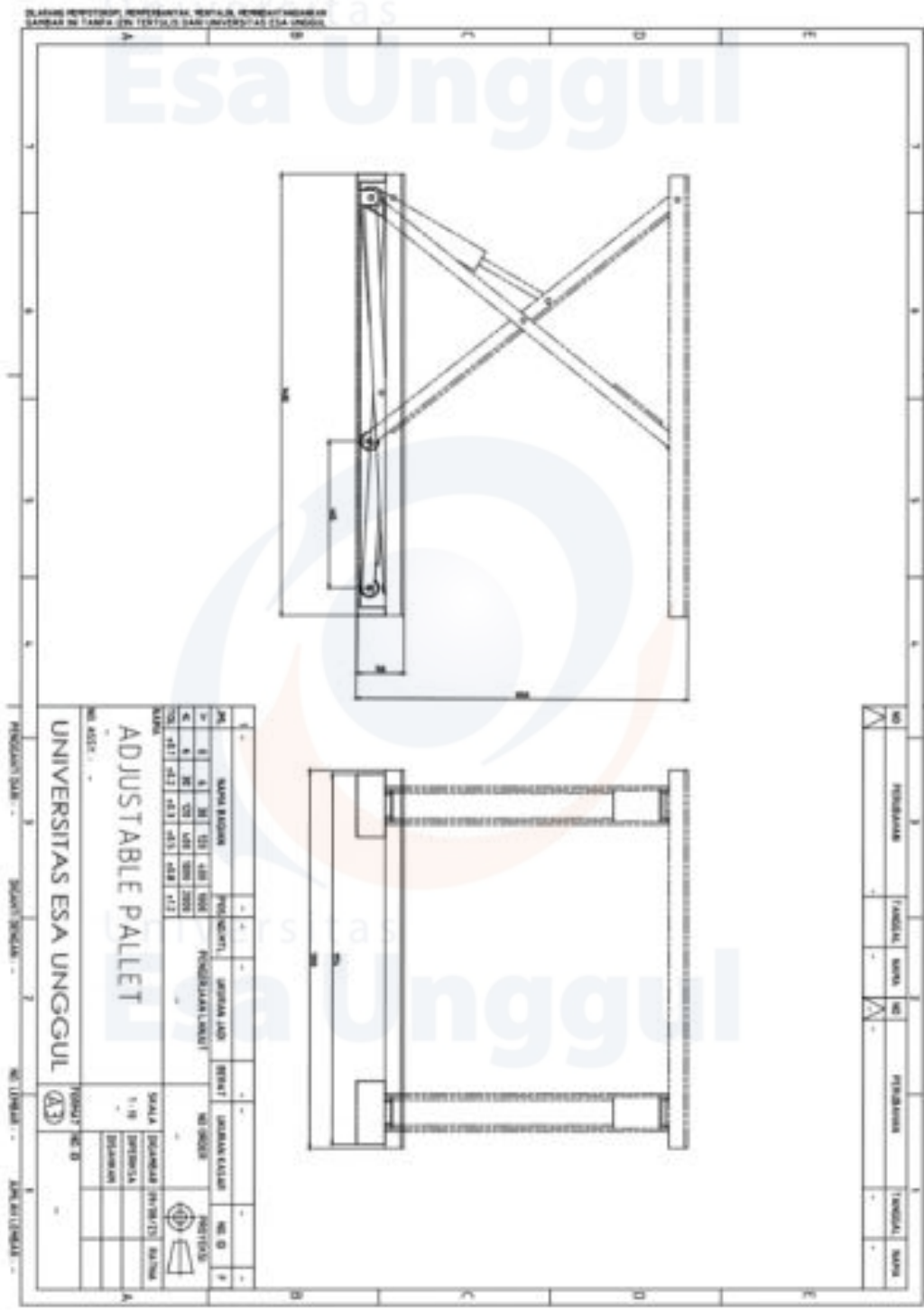


1	-	-	55	-	-	-	-	-					
JML	NAMA BAGIAN						POS	NO MTL	UKURAN JADI	BERAT	UKURAN KASAR	NO. ID	F
➤	0	6	30	120	400	1000	PENGERJAAN LANJUT			NO ORDER		PROYEKSI	
⚡	6	30	120	400	1000	2000							
TOL	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2							

NAMA										SKALA	DIGAMBAR	09/08/23	RATNA
PLAT TANJAKAN										1:5	DIGAMBAR		
UDJUSTABLE PALLET											DIPERIKSA		
NO ASSY. -											DISAHKAN		

UNIVERSITAS ESA UNGGUL										FORMAT	NO. ID	-
										(A4)		

4. Gambar 2D Pallet Adjustable



3. Gambar 2D Plate Tanjakan

5		4		3		2		1	
NO	PERUBAHAN	TANGGAL	NAMA	NO	PERUBAHAN	TANGGAL	NAMA	NO	TANGGAL
△	-	-		△					

1	-	-	SS	-	-	-	-	-	-	
JML	NAMA BAGIAN			POS	NO.MTL	UKURAN JADI	BERAT	UKURAN KASAR	NO. ID	F
>	0	6	30	120	400	1000	PENERJAAN LANJUT		NO ORDER	PROYEKSI
<	6	30	120	400	1000	2000	-		-	
TOL	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	-		-	
NAMA							SKALA	DIGAMBAR	09/08/23	RATNA
PLAT TANJAKAN							1 : 5	DIPERIKSA		
UDJUSTABLE PALLET							FORMAT	NO. ID		
NO. ASSY : -							(A4)	-		
UNIVERSITAS ESA UNGGUL										

5	4	3	2	1
PENGANTI DARI : -	DIGANTI DENGAN : -	NO. LEMBAR : -	JUMLAH LEMBAR : -	

DIARANG MEMFOTOKOPY, MEMERBAHAYAK, MENYALIN, MEMODIFIKASIKAN GAMBAR INI TANPA IZIN TERTULIS DARI UNIVERSITAS ESA UNGGUL.