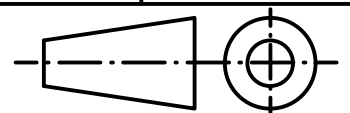


	4	Bracket	13	Aluminium	60 x 30 x 40	Dibeli
	2	Linear Actuator	12	Iron, Cast	80 x 25 x 340	Dibeli
	4	Roller	11	uPVC	80 x 80 x 30	Dibeli
	1	Panel Board	10	Plywood	250 x 150	Dibeli
	1	Plate	9	Iron, Cast	400 x 300	Dibeli
	1	Pin	8	Iron, Cast	Ø20 x 1200	Dibeli
	2	Bolt M18	7	Steel	M18 x 45	Dibeli
	2	Nut	6	Steel	M18 x 10	Dibeli
	4	Track	5	Aluminium	200 x 100 x 2	Dibuat
	1	Fowler Flap	4	Aluminium	1300 x 410 x 100	Dibuat
	2	Track Holder	3	Aluminium	400 x 200 x 5	Dibuat
	1	Wing	2	Aluminium	1300 x 1000 x 200	Dibuat
	1	Frame	1	Steel	1250 x 1000 x 800	Dibuat

Jumlah Quantity	Nama Bagian Part Name	No. Bag Part No.	Bahan Material	Ukuran Size	Keterangan Remark
I	II	III	Perubahan: Revision		
3D FOWLER FLAP				Skala Scale 1 : 10	 Digambar Drawn Diperiksa Checked TIM
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA Jl. Srijaya Negara Bukit Besar Palembang				DRA. ME/GMF/001	