

DAFTAR NOTASI

A_1	Luas penampang (mm^2)
F_1	Gaya dorong (N)
F_g	Gaya gesek (N)
F_p	Gaya tekan (N)
F_{gs}	Gaya gesek statis (N)
n_r	Kecepatan putaran roler (rpm)
P_1	Tekanan ekstrusi (N/m^2)
P_r	Daya motor ($watt$)
Q_1	Besar aliran ($\frac{mm^3}{s}$)
v_1	Kecepatan pergeseran ($\frac{mm}{s}$)

UNIVERSITAS
MERCU BUANA