DAFTAR NOTASI

Notasi	Keterangan	Satuan
d	Diameter poros alat penggiling cat tembok	m
f_c	Faktor koreksi daya	
$F_{\it gesek}$	Gaya yang terjadi pada sistem	kg
g	Gaya grafitasi	m/s^2
n	Putaran	rpm
P	Daya penggerak	kW
P_d	Daya rencana	kW
P_E	Daya pada sistem	kW
P_{motor}	Daya motor	kW
Q	Gaya geser tegak maksimum	kg
$R_{\scriptscriptstyle Total}$	Resistensi pada sistem	kg
v	Kecepatan	m/s
W_1	Jumlah Beban pada bak mikser, poros dan bahan	kg
W_2	Jumlah Beban pada Puli, poros dan transmisi	kg