

## DAFTAR SIMBOL

Besaran dasar	Satuan dan Singkatannya	Simbol
Daya	Horsepower atau hp	N
Torsi	kilogram meter atau kg·m	F
Massa	kilogram atau kg	m
Panjang	meter atau m	L
Temperatur dalam celcius	derajat celcius atau °C	T
Tekanan	Pascal atau Pa	Ps
Volume	cubic centimeter atau cc	V
Kecepatan Putar	<i>Revolutionsperminute</i> atau rpm	n
Debit	kilogram per jam atau kg·jam <sup>-1</sup>	Q
Konsumsi spesifik	kilogram per jam daya atau kg·jam <sup>-1</sup> ·hp <sup>-1</sup>	SFC <sub>e</sub>
Kecepatan Linear	meter per sekon atau m·s <sup>-1</sup>	v
Kecepatan Anguler	radian per sekon atau rad·detik <sup>-1</sup>	
Nilai Kalor Bahan bakar rendah	kilokalori per kilogram atau kkal·kg <sup>-1</sup>	LHV <sub>bb</sub>
Diameter	millimeter atau mm	Ø
Waktu	sekon atau s	t
Kelembapan relatif	persen atau %	φ

