

DAFTAR SINGKATAN DAN LAMBANG

Simbol	Penjelasan	Pemakaian Pertama Kali Pada Halaman
CDF	Fungsi Distribusi Kumulatif	97
PDF	Fungsi Kepadatan Probabilitas	97
CR	Penggantian Korektif	32
PR	Penggantian Preventif	32
n	Jumlah Komponen Identik Dalam Sistem	32
T	Interval Preventif , Termasuk Siklus Pembaruan	32
S	Tingkat Persediaan Maksimal	32
S_a	Perkiraan persediaan setelah perawatan preventif	32
X	Jumlah kerusakan preventif selama siklus T untuk 1 komponen	32
X_n	Jumlah kerusakan preventif selama siklus T untuk n komponen	32
Y	Jumlah kerusakan korektif	32
τ	<i>Lead Time</i>	32
C_{pr}, C_{cr}	Biaya Preventif, Biaya korektif	32
C_h, C_s	Biaya pennyimpanan, biaya kekurangan per unit per waktu	32
K	Biaya <i>set up</i>	32
C_{sp}	Biaya pembelian suku cadang	32
C_M	Perkiraan biaya perawatan pada interval preventif	32
C_o	Perkiraan biaya pemesanan pada interval preventif	32
C_h	Perkiraan biaya penyimpanan pada interval preventif	32
C_s	Perkiraan biaya kekurangan pada interval preventif	32
$C_{1,\infty}, C_{2,\infty}$	<i>Expected System Total Cost Rate Under DDI and SDI Model</i>	32
$F_a(t), f_a(t)$	CDF dan PDF untuk waktu kegagalan komponen	32
$F_b(t), f_b(t)$	CDF dan PDF untuk waktu kegagalan cadangan	32
$G_{X_n}(X_n), g_{X_n}$	CDF dan PDF untuk X_n	32
$G_y(y), g_y(y)$	CDF dan PDF untuk Y	32
$M(t)$	Fungsi Pembaruan Komponen	32
$I(t)$	Tingkat Persediaan Saat ini	32
$g(t)$	Tingkat Deteriorasi	32