

No	Keterangan	Nilai
1	Upah mekanik	Rp150.000/jam
2	Waktu perbaikan akibat kerusakan (T_f)	1 jam
3	Biaya tenaga kerja per kejadian	Rp150.000
4	Biaya suku cadang per kejadian	Rp300.000
5	Total biaya perbaikan per kejadian (C_r)	Rp450.000
6	Frekuensi kerusakan per tahun	12 kali
7	Total biaya perbaikan per tahun	Rp5.400.000
8	Interval waktu operasi sebelum perawatan preventif (t_p)	100 jam
9	Waktu perawatan preventif (T_p)	0,5 jam
10	Jumlah kegagalan yang diharapkan dalam interval $(0, t_p)$ ($H(t_p)$)	1 kali