

No	Keterangan	Biaya
1	<p>Untuk perbaikan dibutuhkan 3 orang teknisi dengan biaya sebesar $18750 \times 3 \text{ orang} = 56.250,-$ waktu rata-rata yang dibutuhkan untuk memperbaiki dan mengganti komponen = 19 jam.</p> <p>Maka $\text{Rp}.56.250 \times 19 \text{ jam} = \text{Rp}.1.068.750,-$</p>	Rp. 1.068.750,-
2	<p>Kehilangan kesempatan memperoleh keuntungan akibat <u>mesin mengalami kerusakan</u> $\text{Rp}.1.350.000,-/\text{jam}$ waktu yang dibutuhkan untuk memperbaiki dan mengganti komponen = 19 jam maka $\text{Rp}.1.350.000,-/\text{jam} \times 19 \text{ jam} = \text{Rp}.25.650.000$</p>	Rp. 25.650.000,-
	Total	Rp. <u>26.718.750,-</u>