

DAFTAR PUSTAKA

<https://www.scribd.com/doc/180576576/Mesin-Roll-pdf>, diunduh tanggal 10 Juli

2017

<http://eprints.uny.ac.id/6794/1/LAPORAN%20PA%20AHMAD>

[%20MUSTAQIM.pdf](#) diunduh tanggal 15 juli 2017

<https://www.scribd.com/doc/47730081/ELEMEN-MESIN-RANTAI>, diunduh

tanggal 1 Agustus 2017

<http://aka-a.blogspot.co.id/2014/02/e-book-mekanika-bahan.html>, diunduh

tanggal 20 September 2017

<https://elemenmesin2.wordpress.com/2011/10/26/elemenmesin2/>, diunduh tanggal

22 September 2017

<https://art-ikels.blogspot.co.id/2017/09/beberapa-cara-teknik-tekuk-plat->

[pipa.html?m=1](#), diunduh tanggal 1 Oktober 2017

<https://duniaberbagiilmuuntuksemua.blogspot.co.id/2016/12/satuan-daya-listrik->

[watt-kilowatt-kw-hp-pk.html](#) , diunduh tanggal 12 oktober 2017

Ir. Sonawan Hery, MT. 2010. *Perancangan Elemen Mesin*.

Badung: Afabeta

Sularso dan Suga, K. 2002. *Dasar Perencanaan Dan Pemilihan Elemen*

Mesin.

Jakarta: Pradnya Paramita.