

## DAFTAR PUSTAKA

Blau, P. J., 2009, ***Friction Science and Technology***, CRC Press, New York.

Calister,. 2005. ***Material Science***, Mc. Graw Hill, London.

German, R.M., 1984. ***Powder Metallurgy Science. Metal Powder Industries Federation***. Princeton, New Jersey.

Gustav Niemann., 1981. ***Design of Machine Elemen***, Mc. Graw Hill, London.

Groover,. 1996. ***Fundamentals of Modern Manufacturing : Materials, Processes, and system***, Prentice Hall, New Jersey

Nanang, 2005. ***Biokomposit Dari Matriks Alam Hasil Modifikasi Sekresi Kutu Lak Dengan Reinforcement Serat Rami***. Laporan Tugas Akhir Fakultas Teknik Kimia UNY, Yogyakarta.

Irfan, Pramuko, Ngafwan,2009. ***Pengaruh Variasi Tekanan Kompaksi Terhadap Ketahanan Kampas Rem Gesek Sepatu***. Laporan tugas akhir fakultas teknik mesin UMS, Surakarta.

Pramuko I.P., Imam Setiyanto,2009. ***Pengaruh Variasi Temperatur Sintering Terhadap Ketahanan Aus Bahan Rem Gesek Sepatu***. Laporan Tugas Akhir Fakultas Teknik Mesin UMS, Agustus,Surakarta.

[http://www.wikipedia.org/wiki/Polyester\\_resin](http://www.wikipedia.org/wiki/Polyester_resin)

[http://www.wikipedia.org/wiki/Shore\\_durometer](http://www.wikipedia.org/wiki/Shore_durometer)

[http://www.google.com/Barium\\_sulfat\\_artikel.html](http://www.google.com/Barium_sulfat_artikel.html)

<http://m-edukasi.kemdikbud.go.id>

<http://www.wikipedia.org/wiki/Sonokeling>

<http://www.scribd.com/doc/21704473/uji-keausan>