

## DAFTAR PUSTAKA

- help.solidworks.com. (2016). Glossary. Diakses pada 10 Desember 2021, dari [https://help.solidworks.com/2016/English/SolidWorks/sldworks/g\\_glossary.htm?id=4fc6abb4a6164c308490cf4eda2836a2#Pg0](https://help.solidworks.com/2016/English/SolidWorks/sldworks/g_glossary.htm?id=4fc6abb4a6164c308490cf4eda2836a2#Pg0)
- Hoffman, E.G. (2011). *Jig and Fixture Design : Fifth Edition*.
- P. H. Joshi, R. O. P. (2003). *Jigs and Fixtures Design Manual-2nd Edition*. 1-237.
- Prasetyo, H., Rispianda, R., & Adanda, H. (2016). Rancangan *Jig Dan Fixture* Pembuatan Produk *Cover On-Off*. *Teknoin*, 22(5), 350-360.
- Sarwanto. (2015). Belajar Cepat Desain Mesin 3D dengan *Solidworks*.
- Singgih, M. L., & Gunarta, I. K. (2021). Manajemen Produktivitas Perusahaan. 1-85
- ugm.ac.id. (2020, 18 September). Ketua Konsorsium Riset dan Inovasi Covid-19 Harapkan GeNose Buatan UGM Bisa Gantikan Uji PCR. Diakses pada 29 Maret 2021, dari <https://www.ugm.ac.id/id/berita/20081-ketua-konsorsium-riset-dan-inovasi-covid-19-harapkan-genose-buatan-ugm-bisa-gantikan-uji-pcr>
- ugm.ac.id. (2020, 25 September). GeNose UGM Bisa Deteksi Covid-19 Hanya Dalam 80 Detik. Diakses pada 30 Maret 2021, dari <https://www.ugm.ac.id/id/berita/20120-genose-ugm-bisa-deteksi-covid-19-hanya-dalam-80-detik>
- ugm.ac.id. (2021, 01 Maret). 2.021 Unit GeNose C19 Siap Didistribusikan. Diakses pada 30 Maret 2021, dari <https://www.ugm.ac.id/id/berita/20821-2-021-unit-genose-c19-siap-didistribusikan>