

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Aulia Jusuf, (2009). *Histoteknik Dasar Bagian Histologi*. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Jakarta
- David Hopwood. John Bancroft, and Alan Stevans, (1990). *Theory and Practice of Histological Techniques : Fixation and Fixative*. 3rd Edition. Churchill Livingstone. New York.
- Delyuzar, (2012). *Processing Sediaan Patologi Anatomi*. Diakses pada tanggal 20 September 2018. <https://patologifkusu.wordpress.com/>
- Elektronika Dasar, (2015). Teori Elektronika Teori Motor DC dan Jenis Motor DC. Diakses pada tanggal 24 September 2018. <http://elektronika-dasar.web.id/teori-elektronika/teori-motor-dc-dan-jenis-jenis-motor-dc/>
- Galang Prahanarendra, (2015). *Studi Awal Histoteknik*. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kedokteran Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Mariza W, (2012). *Motor Listrik*. Diakses pada tanggal 24 September 2018. <https://staf.gunadarma.ac.id/Download/files/51277/Motor+Listrik.pdf>

Rica Vera Br Tarigan, (2012). *Laporan Praktikum Tissue Processing (Pemrosesan Jaringan)*. Diakses pada tanggal 23 September 2018.

<http://openwetware.org/laporan-praktikum-rica-ttg-histoteknik.pdf/>

Tedi Rukmawan, (2015). *Automatic Tissue Preprocessor Tahap Clearing*. Laporan Tugas Akhir Jurusan Teknik Elektromedik Politeknik kesehatan Kementrian kesehatan, Surabaya.

William Bolton, (2004). *Pemrograman Logic Controller (PLC), Edisi Ketiga*. Erlangga. Jakarta.