

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Tomat jenis Apple merah	6
Gambar 2.2. Sel Volta	11
Gambar 2.3. Proses transfer proton MFC.....	13
Gambar 2.4. a. <i>Dual-chamber</i> b. <i>single-chamber</i>	15
Gambar 3.1. Diagram Alir.....	17
Gambar 3.2. Rancangan Reaktor MFC <i>dual-chamber</i>	21
Gambar 3.3. Diagram alir preparasi elektroda	23
Gambar 4.1. Purna rupa <i>Microbial Fuell Cell</i>	26
Gambar 4.2. Grafik Pengukuran Tegangan Sistem MFC pada Tanggal 3 november – 10 november 2018	29
Gambar 4.3. Grafik Arus terhadap Waktu Grafik Sistem MFC pada Tanggal 3 november – 10 november 2018.....	30
Gambar 4.4 Grafik Pengukuran Kerapatan Daya terhadap Waktu Grafik Sistem MFC pada Tanggal 3 november – 10 november 2018 ...	32
Gambar 4.5 Grafik Pengukuran Energi terhadap Waktu Sistem MFC pada Tanggal 3 november – 10 november 2018	33