

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Tabel Perbandingan Penelitian.....	18
Tabel 3.1 Parameter Pengukuran.....	24
Tabel 4.1 Data Pengukuran Efisiensi kondisi <i>alignment</i> sempurna (0 cm).....	28
Tabel 4.2 Data Pengukuran efisiensi saat <i>misalignment</i>	29
Tabel 4.3 Data Pengukuran Perbandingan Tegangan Input-Vtx-Vrx.....	31



U N I V E R S I T A S
MERCU BUANA