

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Kualitas Spesifikasi SF ₆ sebagai media isolasi GIS	34
Tabel 2. 2 Kualitas SF ₆ sebagai media isolasi GIS	35
Tabel 2. 3 Decomposition products SF ₆	42
Tabel 2. 4 Nilai batas decomposition product SF ₆	44
Tabel 4. 1 Nilai Tekanan, Kemurnian dan Kelembapan PMT.....	54
Tabel 4. 2 Hasil Pengukuran Keserempakkan dari posisi <i>open to close</i>	55
Tabel 4. 3 Hasil pengukuran keserempakkan dari posisi <i>close to open</i>	55
Tabel 4. 4 Hasil pengukuran tahanan kontak	56
Tabel 4. 5 Hasil pengukuran tahanan isolasi.....	57
Tabel 4. 6 Hasil pengukuran kebocoran arus	58

