

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Klasifikasi <i>CubeSat</i>	6
Tabel 3. 1 Spefikisasi antena <i>turnstile</i>	17
Tabel 3. 2 Dimensi antena <i>dipole</i> AIS hasil perhitungan.....	18
Tabel 3. 3 Dimensi antena <i>turnstile</i> AIS setelah optimasi	20
Tabel 4. 1 Perbandingan VSWR, return loss, dan bandwidth terhadap pengukuran dan simulasi.....	28
Tabel 4. 2 Perbandingan simulasi dan pengukuran	31
Tabel 4. 3 Nilai parameter pada pengukuran	31
Tabel 4. 4 Hasil keseluruhan parameter antena.....	32
Tabel B. 1 Pola radiasi antena azimuth 0°.....	40
Tabel B. 2 Pola radiasi antena azimuth 90°.....	41
Tabel B. 3 Polarisasi antena	42