

## DAFTAR TABEL

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