

DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Tabel 2.1 Nilai Kontanta Dielektrik beberapa substrat..... | 6 |
| Tabel 3.1 Hasil perhitungan dimensi antenna <i>patch rectangular</i> | 22 |
| Tabel 3.2 Hasil Perbandingan Dimensi Antena λ_1 dengan λ_2 | 23 |
| Tabel 3.3 Hasil Optimasi Dimensi Antena DGS | 24 |
| Tabel 3.4 Hasil dimensi reflektor sudut dengan antenna DGS | 27 |
| Tabel 3.5 Hasil optimasi dimensi reflektor sudut | 29 |
| Tabel 4.1 Perbandingan nilai impedansi antenna..... | 39 |
| Tabel 4.2 Perbandingan nilai bandwidth antenna | 39 |
| Tabel 4.3 Perbandingan hasil simulasi dan pabrikan antenna mikrostrip dengan DGS. | 39 |
| Tabel 4.4 Perbandingan hasil simulasi dan pabrikan antenna DGS dengan reflektor ... | 40 |
| Tabel 4.5 Hasil pengukuran polarisasi | 43 |
| Tabel 4.6 Hasil pengukuran gain antenna | 44 |
| Tabel 4.7 Perbandingan antenna mikrostrip dengan DGS | 44 |
| Tabel 4.4 Perbandingan antenna DGS dengan reflektor | 44 |