

DAFTAR TABEL

| | |
|--|----|
| Tabel 3.1 Spesifikasi Perangkat | 26 |
| Tabel 3.2 Pembagian Dataset | 29 |
| Tabel 3.3 Aktivitas dari UCI HAR dataset..... | 29 |
| Tabel 3.4 Nilai Parameter..... | 31 |
| Tabel 3.5 Parameter Model | 33 |
| Tabel 3.6 <i>Confusion Matrix</i> | 34 |
| Tabel 4.1 Hasil Pengujian Variasi Fitur <i>Hidden Layer</i> Pada Iterasi 1470,39 | 38 |
| Tabel 4.2 <i>Confusion Matrix</i> pada Fitur <i>Hidden Layer</i> 32 dan Iterasi 1470,39 | 38 |
| Tabel 4.3 <i>Confusion Matrix</i> pada fitur <i>Hidden Layer</i> 8 dan Iterasi 1470,39 | 41 |
| Tabel 4.4 Hasil Pengujian Variasi Fitur <i>Hidden Layer</i> Pada Iterasi 2450,65 | 41 |
| Tabel 4.5 <i>Confusion Matrix</i> pada Fitur <i>Hidden Layer</i> 128 dan Iterasi 2450,65 ... | 42 |
| Tabel 4.6 <i>Confusion Matrix</i> pada Fitur <i>Hidden Layer</i> 8 dan Iterasi 2450,65 | 45 |
| Tabel 4.7 Hasil Pengujian Variasi Fitur <i>Hidden Layer</i> Pada Iterasi 4901,33 | 45 |
| Tabel 4.8 <i>Confusion Matrix</i> pada Fitur <i>Hidden Layer</i> 64 dan Iterasi 4901,33 | 46 |
| Tabel 4.9 <i>Confusion Matrix</i> pada fitur <i>Hidden Layer</i> 16 dan Iterasi 4901,33 | 49 |
| Tabel 4.10 Hasil Pengujian Parameter Terbaik..... | 49 |
| Tabel 4.11 Perbandingan Performa Model <i>Deep Learning</i> | 50 |