

## DAFTAR TABEL

<i>Tabel 1 Dataset MIMIC</i> .....	22
<i>Tabel 2 Hasil ekstraksi fitur algoritma Time Domain Feature terhadap Data Normal</i> .....	36
<i>Tabel 3 Hasil ekstraksi fitur algoritma Time Domain Feature terhadap Data PAC</i> .....	36
<i>Tabel 4 Hasil ekstraksi fitur algoritma Time Domain Feature terhadap Data PVC</i> .....	36
<i>Tabel 5 Hasil ekstraksi fitur algoritma Sliding Window terhadap Data</i> .....	38
<i>Tabel 6 Hasil ekstraksi fitur algoritma QT Interval terhadap Data</i> .....	44
<i>Tabel 7 Hasil Pengujian Algoritma Ekstraksi</i> .....	45
<i>Tabel 8 Hasil pengujian algoritma Time Domain Feature terhadap KNN</i> .....	54
<i>Tabel 9 Hasil validasi algoritma Time Domain Feature terhadap PAC</i> .....	54
<i>Tabel 10 Hasil Validasi algoritma Time Domain Feature terhadap PVC</i> .....	55
<i>Tabel 11 Hasil pengujian algoritma Sliding Window terhadap KNN</i> .....	55
<i>Tabel 12 Hasil validasi algoritma Sliding Window terhadap PAC</i> .....	56
<i>Tabel 13 Hasil validasi algoritma Sliding Window terhadap PVC</i> .....	56
<i>Tabel 14 Hasil pengujian algoritma QT Interval terhadap KNN</i> .....	57
<i>Tabel 15 Hasil validasi algoritma QT Interval terhadap PAC</i> .....	58
<i>Tabel 16 Hasil validasi algoritma QT Interval terhadap PVC</i> .....	58