

Daftar Tabel

TABEL 2-1: JENIS SENSOR PADA WSN	5
TABEL 2-2: PERBANDINGAN SPESIFIKASI ANTARA TEKNOLOGI WPAN	7
TABEL 4-1: VOLTASE KELUARAN PADA KONDISI NORMAL	26
TABEL 4-2: VOLTASE KELUARAN PADA KONDISI TERPAPAR ASAP MASAK	26
TABEL 4-3: HASIL PENGUJIAN <i>THRESHOLD</i> SENSOR	28
TABEL 4-4: HASIL PENGUJIAN RSSI	29
TABEL 4-5: UJI PENGARUH RSSI TERHADAP DELAY	30
TABEL 4-6: HASIL PENGUJIAN DELAY <i>SMARTPHONE</i>	31