

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Pemilihan Filter Warna	17
Tabel 3.2 Keluaran Frekuensi.....	18
Tabel 3.3 Pengambilan Data RGB	30
Tabel 4.1 Kalibrasi Dengan Input Variasi Jarak Sensor Berubah-ubah Warna Merah, Hijau, dan Biru	33
Tabel 4.2 Karakteristik Kalibrasi Dengan <i>Input</i> Jarak Sensor Berubah-ubah Kertas Merah	36
Tabel 4.3 Karakteristik Kalibrasi Dengan <i>Input</i> Jarak Sensor Berubah-ubah Kertas Hijau	36
Tabel 4.4 Karakteristik Kalibrasi Dengan <i>Input</i> Jarak Sensor Berubah-ubah Kertas Biru	37
Tabel 4.5 Kalibrasi Dengan Variasi Jarak Sensor Berulang Kertas Merah	38
Tabel 4.6 Kalibrasi Dengan Variasi Jarak Sensor Berulang Kertas Hijau	39
Tabel 4.7 Kalibrasi Dengan Variasi Jarak Sensor Berulang Kertas Biru.....	40
Tabel 4.8 Data Pengujian Sampel Formalin	44
Tabel 4.9 Display LCD OLED dan Konsentrasi Formalin Dengan 3 Tetes KMnO_4	49
Tabel 4.10 Display LCD OLED dan Konsentrasi Formalin Dengan 4 Tetes KMnO_4	52