

DAFTAR TABEL

3.1	Definisi Operasional	39
3.2	Jadwal Kegiatan	47
4.1	Pengukuran V-output pada Rangkaian Pre-Amp Non-Inverting Amplifier	50
4.2	Perbandingan Pengukuran V-input dan V-output pada Rangkaian Isolasi	53
4.3	Pengukuran V-output pada Rangkaian Non-Inverting Amplifier (penguat kedua)	57
4.4	Pengukuran V-output pada Rangkaian LPF	60
4.5	Hasil Pengukuran V-ouput pada Rangkaian Notch Filter	63
4.6	Pengukuran V-output pada Rangkaian HPF	67
4.7	Pengukuran V-output pada Rangkaian Non-Inverting Amplifier (penguat akhir)	70
4.8	Pengukuran V-offset dan V-output pada Rangkaian Summing Amplifier	73
4.9	Hasil pengukuran korelasi dan Periode P-P pada responden P1	77
4.10	Hasil pengukuran korelasi dan Periode P-P pada responden P2	77

4.11	Hasil pengukuran korelasi dan Periode P-P pada responden P3	78
4.12	Hasil pengukuran korelasi dan Periode P-P pada responden P4	78
4.13	Hasil pengukuran korelasi dan Periode P-P pada responden P5	79
4.14	Hasil pengukuran korelasi dan Periode P-P pada responden P6	79
4.15	Hasil pengukuran korelasi dan Periode P-P pada responden P7	80
4.16	Hasil pengukuran korelasi dan Periode P-P pada responden P8	80
4.17	Hasil pengukuran korelasi dan Periode P-P pada responden P9	81
4.18	Hasil pengukuran korelasi dan Periode P-P pada responden P10	81
4.19	Hasil pengukuran korelasi dan Periode P-P pada responden P11	82
4.20	Hasil pengukuran korelasi dan Periode P-P pada responden P12	82
4.21	Hasil pengukuran korelasi dan Periode P-P pada responden P13	83

4.22	Hasil pengukuran korelasi dan Periode P-P pada responden P14	83
4.23	Hasil pengukuran korelasi dan Periode P-P pada responden P15	84
4.24	Hasil pengukuran Interval S2 dan Dicrotic Notch pada 15 Responden	85
5.1	Perbandingan Acl Pengukuran dan Perhitungan pada Rangkaian Pre-Amp Non-Inverting Amplifier	89
5.2	Perbandingan Input dan Output pada Rangkaian Isolasi	91
5.3	Perbandingan Acl Pengukuran dan Perhitungan pada Rangkaian Non-Inverting Amplifier (penguat kedua)	95
5.4	Perbandingan Acl Pengukuran dan Perhitungan pada Rangkaian LPF (Low Pass Filter)	99
5.5	Perbandingan Amplitudo Pengukuran dan Perhitungan pada Rangkaian Notch Filter	104

- 5.6 Perbandingan Acl Pengukuran dan 108
Perhitungan pada Rangkaian HPF (High
Pass Filter)
- 5.7 Perbandingan Acl Pengukuran dan 112
Perhitungan pada Rangkaian Non-
Inverting Amplifier (penguat akhir)
- 5.8 Perbandingan Acl Pengukuran dan 116
Perhitungan pada Rangkaian Summing
Amplifier