

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Syarat Mutu Teh Kering SNI 01-3945-1995	5
Table 2.2	Syarat Mutu Minuman Teh Dalam Kemasan SNI 01-3143-1992	6
Tabel 2.4	Kandungan Gizi Madu	15
Tabel 3.1	Formulasi Minuman Teh	25
Tabel 3.2	Kategorik Nilai IC50	34
Tabel 4.1	Formulasi teh hijau dan teh hitam daun gaharu	35
Tabel 4.2	Hasil One Way Anova Hedonik dan Mutu Hedonik Teh Hijau ...	36
Tabel 4.3	Hasil One Way Anova Hedonik dan Mutu Hedonik Teh Hitam ..	36
Tabel 4.4	Hasil Analisa One Way Anova Uji Hedonik Rasa	37
Tabel 4.5	Hasil Analisa One Way Anova Uji Hedonik Warna	38
Tabel 4.6	Hasil Analisa One Way Anova Uji Hedonik Aroma	40
Tabel 4.7	Hasil Analisa One Way Anova Uji Hedonik Keseluruhan Produk	41
Tabel 4.8	Hasil Analisa One Way Anova Uji Hedonik Rasa	42
Tabel 4.9	Hasil Analisa One Way Anova Uji Hedonik Warna	43
Tabel 4.10	Hasil Analisa One Way Anova Uji Hedonik Aroma	44
Tabel 4.11	Hasil Analisa One Way Anova Uji Hedonik Keseluruhan Produk	45
Tabel 4.12	Hasil Analisa One Way Anova Uji Mutu Hedonik Rasa 1	47
Tabel 4.13	Hasil Analisa One Way Anova Uji Mutu Hedonik Rasa 2	48
Tabel 4.14	Hasil Analisa One Way Anova Uji Mutu Hedonik Warna	49

Tabel 4.15	Hasil Analisa One Way Anova Uji Mutu Hedonik Aroma	50
Tabel 4.16	Hasil Analisa One Way Anova Uji Mutu Hedonik Rasa 1	52
Tabel 4.17	Hasil Analisa One Way Anova Uji Mutu Hedonik Rasa 2	53
Tabel 4.18	Hasil Analisa One Way Anova Uji Mutu Hedonik Warna	54
Tabel 4.19	Hasil Analisa One Way Anova Uji Mutu Hedonik Aroma	55
Tabel 4.20	Hasil proksimat	56
Tabel 4.21	Hasil uji mutu minuman teh	56
Tabel 4.22	Hasil uji mutu minuman teh	57
Tabel 4.23	Hasil Uji Antioksidan Metode DPPH	57
Tabel 4.24	Hasil Uji Antioksidan Metode DPPH	58