

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	Vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
ABSTRAK	xii
<i>ABSTRACT</i>	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat.....	5
E. Kerangka konsep.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Hipertensi	7
B. Intervensi Hipertensi.....	9
C. Modifikasi Makanan	11
D. Kualitas Sensori.....	16
E. Aktivitas Antioksidan	19
BAB III METODE PENELITIAN	21
A. Jenis Penelitian	21
B. Tempat dan Waktu	21
C. Alat dan Bahan	22
D. Variabel Penelitian	23
E. Definisi Operasional Variabel	24
F. Metode Penelitian	24
G. Metode Analisis	25
H. Pengolahan dan Analisis Data	27
I. Instrumen Analisis Data	28
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	29
A. Karakteristik Produk	29
B. Kualitas Sensori	31
C. Aktivitas Antioksidan Teh Herbal	37
D. Taraf Perlakuan Terbaik	39
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	42
A. Kesimpulan	42
B. Saran	42
DAFTAR PUSTAKA	43
LAMPIRAN	46

DAFTAR TABEL

Nomor		Halaman
1.	Klasifikasi Tekanan Darah	9
2.	Syarat Teh Kering Sesuai SNI	12
3.	Kandungan Gizi Daun Salam	14
4.	Kombinasi Perlakuan	21
5.	Spesifikasi Bahan Teh Herbal	22
6.	Karakteristik Mutu Organoleptik	29
7.	Tingkat Kesukaan Panelis Terhadap Warna Teh Herbal	32
8.	Tingkat Kesukaan Panelis Terhadap Aroma Teh Herbal	33
9.	Tingkat Kesukaan Panelis Terhadap Rasa Teh Herbal	35
10.	Tingkat Kesukaan Panelis Terhadap Kejernihan Teh Herbal	36
11.	Aktivitas Antioksidan Teh Herbal	37
12.	Rangking dan Rata-rata Varibel Penentuan Taraf Perlakuan	39
13.	Karakteristik Taraf Perlakuan P ₃ Teh Herbal	39

DAFTAR GAMBAR

Nomor		Halaman
1.	Prevalensi Hipertensi Penduduk Indonesia	7
2.	Daun Salam (<i>Syzygium polyanthum</i>)	13
3.	Daun Sirsak (<i>Annona muricata</i> Linn)	15