

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PERSETUJUAN PROPOSAL KTI .....</b>	i
<b>LEMBAR PERSETUJUAN SIDANG KTI .....</b>	ii
<b>LEMBAR PENGESAHAN KTI .....</b>	iii
<b>MOTTO DAN PERSEMAHAN.....</b>	iv
<b>ABSTRAK .....</b>	vi
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	vii
<b>DAFTAR ISI.....</b>	ix
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	xi
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	xiii
<b>BAB I .....</b>	1
<b>PENDAHULUAN .....</b>	1
1.1 <b>Latar Belakang Masalah .....</b>	1
1.2 <b>Rumusan Masalah.....</b>	6
1.3 <b>Tujuan Penelitian.....</b>	6
1.4 <b>Manfaat Penelitian.....</b>	6
<b>BAB II .....</b>	8
<b>TINJAUAN TEORI .....</b>	8
2.1 <b>Konsep Pengetahuan .....</b>	8
2.3 <b>Konsep Hipertensi.....</b>	13
2.4 <b>Konsep Diet Hipertensi.....</b>	23
2.5 <b>Kerangka Konsep.....</b>	30
<b>BAB III.....</b>	31
<b>METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	31

<b>3.1 Jenis dan Desain Penelitian.....</b>	<b>31</b>
<b>3.2 Sumber dan Strategi Pengumpulan Data .....</b>	<b>32</b>
<b>3.3 Metode Ekstraksi Data .....</b>	<b>33</b>
<b>3.4 Pengkajian Kualitas Data.....</b>	<b>34</b>
<b>3.5 Sintesis Data .....</b>	<b>34</b>
<b>HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>36</b>
<b>4.1 Hasil Penelusuran Jurnal Penelitian.....</b>	<b>36</b>
<b>SIMPULAN DAN REKOMENDASI .....</b>	<b>45</b>
<b>5.1 Simpulan.....</b>	<b>45</b>
<b>5.2 Rekomendasi .....</b>	<b>51</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>47</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>51</b>

## **DAFTAR TABEL**

<b>Table 1 Rentang Hasil Pengukuran Tekanan Darah .....</b>	14
<b>Table 2 Klasifikasi JNC 6 (1997) .....</b>	15
<b>Tabel 3 DASH* .....</b>	27
<b>Table 4 Diet Hipertensi.....</b>	28
<b>Table 5 Hasil Penelusuran Jurnal Penelitian .....</b>	36

## **DAFTAR GAMBAR**

<b>Gambar 1 Patofisiologi Hipertensi .....</b>	<b>16</b>
<b>Gambar 2 Kerangka Konsep .....</b>	<b>30</b>

## **DAFTAR LAMPIRAN**

<b>Lampiran 1 Lembar Bimbingan Proposal Penelitian.....</b>	<b>51</b>
<b>Lampiran 2 Lampiran 2 Lembar Bimbingan Tugas Akhir/KTI .....</b>	<b>53</b>
<b>Lampiran 3 Jurnal .....</b>	<b>55</b>
<b>Lampiran 4 RIWAYAT HIDUP.....</b>	<b>107</b>