

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
DAFTAR SINGKATAN	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Keaslian Penelitian	3
E. Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Bromhidrosis	6
1. Definisi	6
2. Epidemiologi	7
3. Patofisiologi	7
4. Penatalaksanaan	8
B. Kualitas Hidup	10
1. Definisi	10
2. Konsep	10
3. <i>Health-related quality of life</i>	12
4. <i>Dermatology Life Quality Index</i>	13
C. Landasan Teori	14
D. Kerangka Teori	15
E. Kerangka Konsep	16
F. Hipotesis Penelitian	16

BAB III METODE PENELITIAN	17
A. Rancangan Penelitian.....	17
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	17
C. Populasi dan Sampel Penelitian	17
D. Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	18
E. Besar Sampel Minimal.....	19
F. Variabel Penelitian.....	19
G. Definisi Operasional	20
H. Instrumen Penelitian	21
I. Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner.....	22
J. Prosedur Penelitian	23
1. Persiapan penetapan subjek penelitian.....	23
2. Kelayakan pemeriksa menilai intensitas bau aksila	24
3. Prosedur pengukuran bau aksila	24
K. Alur Penelitian	27
L. Analisis Statistik	28
M. Etika Penelitian.....	28
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	29
A. Hasil Penelitian	29
B. Pembahasan.....	35
C. Keterbatasan Penelitian.....	38
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	39
A. Kesimpulan	39
B. Saran	39
DAFTAR PUSTAKA	40
LAMPIRAN.....	44

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Penelitian mengenai bromhidrosis dan kualitas hidup.....	4
Tabel 2. Kuesioner DLQI dari berbagai aspek	21
Tabel 3. Skala intensitas bau aksila	26
Tabel 4. Karakteristik subjek penelitian	30
Tabel 5. Hasil uji normalitas data dengan Kolmogorov-Smirnov	31
Tabel 6. Hubungan umur dan jenis kelamin dengan derajat keparahan bromhidrosis.....	32
Tabel 7. Hubungan karakteristik penderita bromhidrosis dengan kualitas hidup.. ..	33
Tabel 8. Hubungan derajat keparahan bromhidrosis dengan kualitas hidup penderita....	34

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori.....	15
Gambar 2. Kerangka Konsep.....	16
Gambar 3. Alur Penelitian.....	27

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Dermatology Life Quality Index.....	44
Lampiran 2. Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner	46
Lampiran 3. Hasil Cross Tabulation Uji Spearman	46
Lampiran 4. Hasil Uji Spearman.....	47
Lampiran 5. Analisis hasil pengukuran Kappa	49

DAFTAR SINGKATAN

DLQI	: <i>Dermatology Life Quality Index</i>
E-3M2H	: <i>E-3-methyl-2-hexanoid acid</i>
HMHA	: <i>3-hydroxymethyl-3-methylhexanoid</i>
N-AGA	: <i>N-α-acyl-glutamine aminoacylase</i>
VFA	: <i>Volatile fatty acid</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>