

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
INTISARI	xi
ABSTRACT	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1. Latar Belakang.....	1
I.2. Perumusan Masalah.....	5
I.3. Tujuan Penelitian.....	5
I.4. Keaslian Penelitian.....	5
I.5. Manfaat Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
II.1. Definisi dan Penamaan Alkohol.....	8
II.2. Reaksi Alkohol.....	10
II.3. Minuman Beralkohol.....	10
II.4. Kegunaan Alkohol.....	11
II.5. Efek Alkohol.....	12
II.6. Metabolisme Alkohol.....	14
II.7. Definisi Polimorfisme.....	17
II.8. Polimorfisme Genetik yang Mempengaruhi Metabolisme Alkohol.....	19
II.9. Enzim ADH.....	20
II.10. ADH dan Polimorfismenya.....	21
II.11. Polimorfisme ADH3 di Berbagai Belahan Dunia.....	23
II.12. Uji Korelasi Jenis Kelamin dan Usia Terhadap Polimorfisme Genotip ADH3 Menggunakan <i>Contingency Coefficient</i>	26
II.13. Metode untuk Mengetahui Polimorfisme.....	26

II.14. Kerangka Konsep.....	28
BAB III METODE PENELITIAN.....	29
III.1. Rancangan Penelitian.....	29
III.2. Subjek Penelitian.....	29
III.3. Besar Sampel Penelitian.....	30
III.4. Tempat dan Waktu.....	30
III.5. Variabel Penelitian.....	31
III.6. Prosedur Pelaksanaan.....	31
III.7. Jadwal Penelitian.....	32
III.8. Bahan dan Cara.....	33
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	38
IV.1. Hasil Penelitian.....	38
IV.2. Pembahasan.....	44
IV.3. Keterbatasan Penelitian.....	47
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	48
V.1. Kesimpulan.....	48
V.2. Saran.....	48
DAFTAR PUSTAKA.....	49
LAMPIRAN.....	54