

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	v
KATA PENGANTAR	vi
LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	viii
ABSTRAK	v
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi

1. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	4
1.3. Pertanyaan Penelitian	5
1.4. Tujuan Penelitian	6
1.4.1. Tujuan Umum	6
1.4.2. Tujuan Khusus	6
1.5. Manfaat Penelitian	7
1.5.1. Untuk Instansi	7
1.5.2. Untuk Peneliti	7
1.5.3. Untuk Tempat Peneliti	7
1.6. Ruang Lingkup Penelitian.....	7
2. TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1. Landasan Teori.....	9
2.1.1. Status Gizi.....	9
2.1.2. Masalah Gizi	10
2.1.3. Penilaian Status Gizi Dewasa	11
2.1.4. Metode Survey Konsumsi Makanan.....	13
2.1.5. Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi	18
2.1.6. Pencegahan Status Gizi.....	29
2.2. Kerangka Teori	31
2.3. Penelitian Terkait	32
3. METODE PENELITIAN	34
3.1. Kerangka Konsep Penelitian	34
3.2. Definisi Operasional	35
3.3. Hipotesis Penelitian	37
3.4. Tempat Dan Waktu Penelitian	38
3.5. Jenis Penelitian.....	38
3.6. Populasi Dan Sampel	38
3.7. Pengumpulan Data	40

3.8. Instrumen Penelitian	40
3.9. Analisis Data.....	43
4. HASIL PENELITIAN	44
4.1. Gambaran Tempat Penelitian.....	44
4.1.1. Gambaran PT Acryl Textile Mills	44
4.2. Analisis Univariat	45
4.2.1. Gambaran Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017	45
4.2.2. Gambaran Tingkat Pendapatan Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	45
4.2.3. Gambaran Aktivitas Fisik Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	46
4.2.4. Gambaran Asupan Energi Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	46
4.2.5. Gambaran Asupan Protein Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	47
4.2.6. Gambaran Asupan Lemak Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	47
4.2.7. Gambaran Asupan Karbohidrat Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	48
4.3. Analisis Bivariat.....	48
4.3.1. Hubungan Antara Tingkat Pendapatan Dengan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	48
4.3.2. Hubungan Antara Aktivitas Fisik Dengan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	49
4.3.3. Hubungan Antara Asupan Energi Dengan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	50
4.3.4. Hubungan Antara Asupan Protein Dengan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	51
4.3.5. Hubungan Antara Asupan Lemak Dengan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	51
4.3.6. Hubungan Antara Asupan Karbohidrat Dengan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	52
5. PEMBAHASAN	54
5.1. Keterbatasan Penelitian.....	54
5.2. Analisis Univariat	54
5.2.1. Gambaran Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017	54
5.2.2. Gambaran Tingkat Pendapatan Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	55
5.2.3. Gambaran Aktivitas Fisik Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	56
5.2.4. Gambaran Asupan Energi Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	57

5.2.5.	Gambaran Asupan Protein Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	58
5.2.6.	Gambaran Asupan Lemak Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	59
5.2.7.	Gambaran Asupan Karbohidrat Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	60
5.3.	Analisis Bivariat.....	61
5.3.1.	Hubungan Antara Tingkat Pendapatan Dengan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	61
5.3.2.	Hubungan Antara Aktivitas Fisik Dengan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	63
5.3.3.	Hubungan Antara Asupan Energi Dengan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	65
5.3.4.	Hubungan Antara Asupan Protein Dengan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	66
5.3.5.	Hubungan Antara Asupan Lemak Dengan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	69
5.3.6.	Hubungan Antara Asupan Karbohidrat Dengan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	71
6.	KESIMPULAN DAN SARAN	74
6.1.	Kesimpulan	74
6.2.	Saran	75

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Kategori Ambang Batas IMT Untuk Indonesia.....	12
Tabel 2.2. Penelitian Terkait.....	32
Tabel 3.1. Definisi Operasional.....	35
Tabel 3.2. Besar Proporsi Yang Digunakan Untuk Besar Sampel Penelitian.....	39
Tabel 4.1. Distribusi Responden Berdasarkan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT. Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	45
Tabel 4.2. Distribusi Responden Berdasarkan Tingkat Pendapatan Pada Pekerja Produksi PT. Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	45
Tabel 4.3. Distribusi Responden Berdasarkan Aktivitas Fisik Pada Pekerja Produksi PT. Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	46
Tabel 4.4. Distribusi Responden Berdasarkan Asupan Energi Pada Pekerja Produksi PT. Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	46
Tabel 4.5. Distribusi Responden Berdasarkan Asupan Protein Pada Pekerja Produksi PT. Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	47
Tabel 4.6. Distribusi Responden Berdasarkan Asupan Lemak Pada Pekerja Produksi PT. Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	47
Tabel 4.7. Distribusi Responden Berdasarkan Asupan Karbohidrat Pada Pekerja Produksi PT. Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	48
Tabel 4.8. Hubungan Antara Tingkat Pendapatan Dengan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT. Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	49
Tabel 4.9. Hubungan Antara Aktivitas Fisik Dengan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT. Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	49
Tabel 4.10. Hubungan Antara Asupan Energi Dengan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT. Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	50
Tabel 4.11. Hubungan Antara Asupan Protein Dengan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT. Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	51
Tabel 4.12. Hubungan Antara Asupan Lemak Dengan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT. Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	52
Tabel 4.13. Hubungan Antara Asupan Karbohidrat Dengan Status Gizi Pada Pekerja Produksi PT. Acryl Textile Mills Tahun 2017.....	52

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. <i>Body Mass Index</i> Menurut WHO.....	12
Gambar 2.2. Kerangka Teori.....	31
Gambar 3.1. Kerangka Konsep.....	34



Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa Unggul



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

Lampiran 2 Analisis Univariat

Lampiran 3 Analisis Bivariat

Lampiran 4 Frequencies

Lampiran 5 Stratifikasi

Lampiran 6 Surat Permohonan Penelitian

Lampiran 7 Surat Keterangan Melakukan Penelitian Oleh PT Acryl Textile Mills

Lampiran 8 Dokumentasi

Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa Unggul