

## ABSTRAK

**Bintang Adithya Putra (30420287)**

### **MEMPELAJARI KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA (K3) ALAT PELINDUNG DIRI (APD) UNTUK MEMINIMALISASI ANGKA KECELAKAAN KERJA DI PT PERTAMINA RU VI BALONGAN**

Penulisan Ilmiah, Jurusan Teknik Industri, Fakultas Teknologi Industri Universitas Gunadarma, 2023.

Kata Kunci : PT. Pertamina RU VI Balongan, Kepatuhan Penggunaan APD  
(x + 43 + Lampiran

PT Pertamina (Persero) RU VI Balongan merupakan salah satu unit pengolahan minyak dan gas yang ada di Indonesia. Perusahaan ini terletak di Kecamatan Balongan, Kabupaten Indramayu, Provinsi Jawa Barat. PT Pertamina (Persero) RU VI Balongan Dalam hal keselamatan kerja telah diatur dalam bidang khusus di department HSE (Health Safety and Environmental). Departemen HSE sendiri bertanggung jawab dalam penyelenggaraan kegiatan keselamatan kerja, kesehatan kerja, pengendalian kebakaran, ledakan dan pencemaran lingkungan serta pembudayaan kesadaran aspek HSE bagi seluruh pekerja di lingkungan PT Pertamina (*Persero*) Refinery Unit VI Balongan. Penggunaan alat pelindung diri (APD) merupakan pengendalian risiko terakhir untuk melindungi tenaga kerja dari bahaya keselamatan dan kesehatan kerja. Menerapkan kepatuhan menggunakan alat pelindung diri (APD) penting dilakukan sebagai tanggung jawab perusahaan untuk melindungi tenaga kerja dari bahaya keselamatan kerja dan Kesehatan. Penelitian ini bertujuan menganalisis kepatuhan penggunaan alat pelindung diri (APD) dalam pelaksanaan mencegah terjadinya kecelakaan di lingkungan PT Pertamina (Persero) Refinery Unit VI Balongan. Presetase perilaku aman adalah 83,17 %, presentase tingkat kepatuhan paling tinggi dalam penggunaan alat pelindung diri (APD) yaitu sepatu keselamatan dan pakaian kerja dengan hasil presentase 100% sedangkan presentase tingkat kepatuhan paling rendah dalam penggunaan alat pelindung diri (APD) yaitu pelindung telinga dan pelindung pernapasan.

**Kata Kunci : Kepatuhan Penggunaan APD,K3**

DAFTAR PUSTAKA (2013 – 2019)