



PERUSAHAAN JASA  
KESELAMATAN &  
KESEHATAN KERJA (PJK3)



*Profil Perusahaan*  
**PT ARIES TAMA TEKNIKA**



**UTAMAKAN KESELAMATAN  
DAN KESEHATAN KERJA**



## Sekilas tentang kami:

PT Aries Tama Teknika adalah Perusahaan Jasa Keselamatan & Kesehatan kerja (PJK3) yang bergerak di bidang riksa uji atau sertifikasi kelayakan peralatan. Kami bekerja untuk memastikan sebuah peralatan telah memenuhi standar K3 sehingga aman untuk digunakan dan meminimalisir bahaya terjadinya kecelakaan kerja.

NPWP PT Aries Tama Teknika: 85.312.600.1-618.000

## Visi:

Menjadi perusahaan jasa terdepan dalam penginterpretasian gagasan yang objektif dan terpercaya dalam bidang K3.

## Misi:

Mensukseskan Indonesia berbudaya K3 dengan memberikan layanan yang berkualitas dan inofatif yang terpercaya.



**Aries Maulana H.**  
*Direktur*  
T: +62 813 3170 3275  
E: ariesmha@outlook.com

**PT ARIES TAMA TEKNIKA**

Jl. Griya Kebraon Utama DG-10

Kota Surabaya

T: 031-99017830

E: admin@ariestama.com



## Apakah itu K3?

Definisi K3 (Keselamatan, dan Kesehatan Kerja) adalah semua ilmu dan penerapannya untuk mencegah terjadinya kecelakaan kerja, penyakit akibat kerja (PAK), kebakaran, peledakan, dan pencemaran lingkungan.

Secara filosofis K3 merupakan suatu pemikiran dan untuk menjamin keutuhan dan kesempurnaan baik jasmani maupun rohani, tenaga kerja pada khususnya dan masyarakat pada umumnya terhadap hasil karya dan budayanya menuju masyarakat adil dan makmur.

Sehingga dapat disimpulkan bahwa K3 adalah suatu upaya guna perkembangan kerja sama, saling pengertian dan partisipasi efektif dari pengusaha atau pengurus dan tenaga kerja dalam tempat-tempat kerja untuk melaksanakan tugas dan kewajiban bersama di bidang keselamatan dan kesehatan kerja dalam melancarkan usaha berproduksi.

K3 di atur dalam Undang-undang No. 1 Tahun 1970 tentang Keselamatan Kerja.

## Mengapa dilakukan riksa uji dan sertifikasi peralatan?

Dengan tingginya penggunaan peralatan kerja dalam meningkatkan produksi kerja, maka semakin tinggi pula potensi bahaya yang ditimbulkan peralatan kerja tersebut dengan tenaga kerja yang berada di sekitarnya.

Oleh karena itu Departemen Tenaga Kerja Republik Indonesia mengatur agar penggunaan peralatan-peralatan yang dapat menimbulkan bahaya kecelakaan kerja untuk dilakukan riksa uji / sertifikasi secara berkala agar diketahui kelayakannya sehingga memenuhi standar keselamatan.

## Apa keuntungannya?



Mengurangi resiko kecelakaan kerja dan korban jiwa



Mengurangi kerugian materiil akibat kecelakaan kerja yang ditimbulkan peralatan yang tidak layak



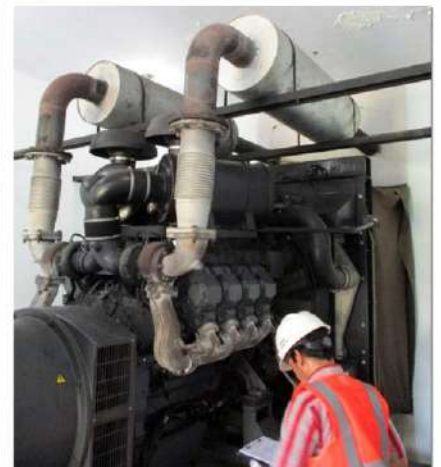
Memaksimalkan proses produksi dengan peralatan yang telah memenuhi standar keselamatan



## A. SERTIFIKASI BIDANG LISTRIK:

### JENIS PERALATAN:

- INSTALASI LISTRIK
- INSTALASI PENYALUR PETIR
- GENERATOR SET
- ELEVATOR (LIFT ORANG)



### Tahapan Pekerjaan:

1. Pemeriksaan Dokumen dan Diagram Satu Garis.
2. Pemeriksaan visual & identifikasi kondisi.
3. Pengukuran kuat hantar arus dan suhu kerja peralatan.
5. Pengukuran nilai resistansi pembumian.
6. Pemeriksaan peralatan pengaman (safety devices).
7. Pengukuran & pengujian beban kerja.
8. Melakukan evaluasi teknis dan analisis kelayakan.
9. Pembuatan laporan hasil pemeriksaan dan pengujian.
10. Penerbitan Sertifikat Layak

### Dasar Hukum:

1. Undang-undang No. 1 Tahun 1970 Tentang Keselamatan Kerja
2. Permenaker RI No. 31 Tahun 2015 tentang perubahan atas Permenaker No.Per-02/Men/1989 tentang Pengawasan Instalasi Penyalur Petir
3. Permenaker RI No. 33 Tahun 2015 tentang perubahan atas Permenaker No 12 Tahun 2015 tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Listrik di tempat Kerja
4. Permenaker RI no. 38 Tahun 2018 tentang Keselamatan dan Keselamatan Kerja Pesawat Tenaga dan Produksi
5. Permenaker RI No. 32 Tahun 2015 tentang Perubahan atas Permenaker No. Per-03/Men/1999 tentang Syarat-syarat Lift Pengangkutan Orang dan Barang



## B. SERTIFIKASI BIDANG PROTEKSI KEBAKARAN:

### JENIS PERALATAN:

- INSTALASI HYDRANT
- INSTALASI SPRINKLER
- INSTALASI ALARM KEBAKARAN  
AUTOMATIK
- ALAT PEMADAM API RINGAN  
(APAR)



### Tahapan Pekerjaan:

1. Pemeriksaan dokumen / spesifikasi peralatan.
2. Pemeriksaan visual & identifikasi kondisi.
3. Pengujian performa
4. Melakukan evaluasi teknis dan analisis kelayakan.
5. Pembuatan laporan hasil pemeriksaan dan pengujian.
6. Penerbitan Sertifikat Layak

### Dasar Hukum:

1. Undang-undang No. 1 Tahun 1970 Tentang Keselamatan Kerja
2. Instruksi Menteri Tenaga Kerja No. Inst.11/M/BW/1997 tentang Pengawasan Khusus K3 Penanggulangan Kebakaran



## C. SERTIFIKASI BIDANG PESAWAT ANGKAT & ANGKUT:

### JENIS PERALATAN:

- FORKLIFT TRUCK
- OVERHEAD CRANE
- MOBILE CRANE
- EXCAVATOR
- DOZER
- LOADER
- TOWER CRANE
- WIRE ROPE SLING
- SPREADER BAR
- CHAIN BLOCK
- CHAIN SLING
- DAN LAIN-LAIN



### Tahapan Pekerjaan:

1. Pemeriksaan dokumen / spesifikasi peralatan.
2. Pemeriksaan visual & identifikasi kondisi.
3. Pengujian Tidak Merusak (NDT) pada area kritis.
4. Pengujian performa dan pemeriksaan peralatan pengaman.
5. Pengujian beban.
6. Evaluasi teknis dan analisis kelayakan
7. Pembuatan laporan hasil pemeriksaan & pengujian
8. Penerbitan Sertifikat Layak

### Dasar Hukum:

1. Undang-undang No. 1 Tahun 1970 Tentang Keselamatan Kerja
2. Permenaker RI No. Per.05/Men/1985 tentang Pesawat Angkat & Angkut



## D. SERTIFIKASI BIDANG PESAWAT UAP & BEJANA TEKAN:

### JENIS PERALATAN:

- BEJANA TEKAN
- TANGKI TIMBUN
- AIR COMPRESSOR
- KETEL UAP (BOILER)
- BEJANA UAP



### Tahapan Pekerjaan:

1. Pemeriksaan dokumen / spesifikasi peralatan.
2. Pemeriksaan visual & identifikasi kondisi.
3. Pengujian Tidak Merusak (NDT) pada area kritis.
4. Pengukuran ketebalan (thickness) dan peninjauan ulang kekuatan konstruksi.
5. Pengujian padat (hydrostatic test).
6. Pemeriksaan tingkat pengaman (safety valve).
6. Evaluasi teknis dan analisis kelayakan
7. Pembuatan laporan hasil pemeriksaan & pengujian
8. Penerbitan Sertifikat Layak

### Dasar Hukum:

1. Undang-undang No. 1 Tahun 1970 Tentang Keselamatan Kerja
2. Permenaker RI No. 37 Tahun 2016 Tentang Bejana Tekanan dan Tangki Timbun
3. Undang-undang Uap Tahun 1930 (Stoom Ordonnantie)



PERUSAHAAN JASA  
KESELAMATAN &  
KESEHATAN KERJA (PJK3)

## HUBUNGI KAMI:



Jl. Griya Kebraon Utama DG-10, Surabaya



031-99017830



admin@ariestama.com



0813-3170-3275

PT ARIES TAMA TEKNIKA

[www.ariestama.com](http://www.ariestama.com)

