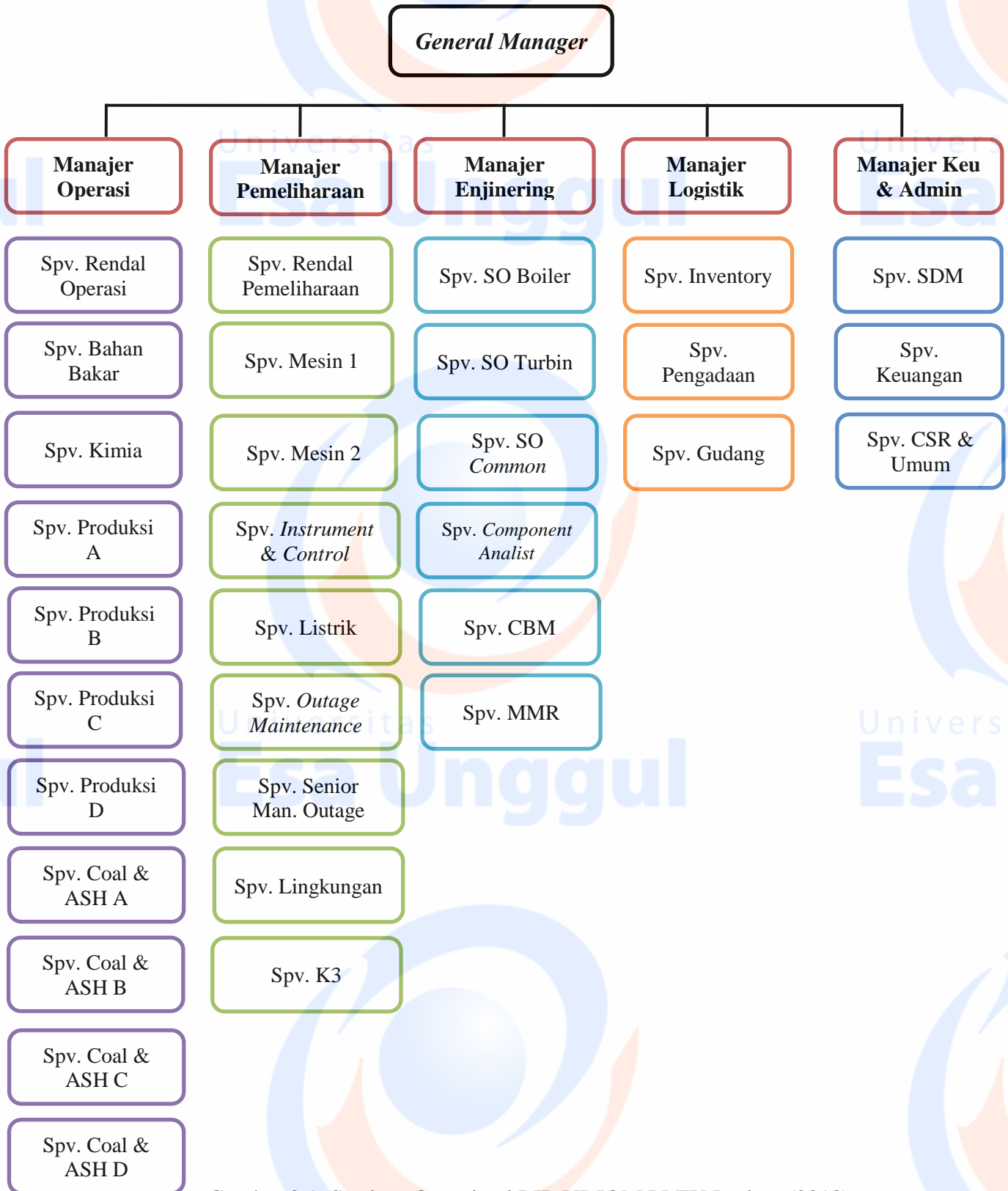
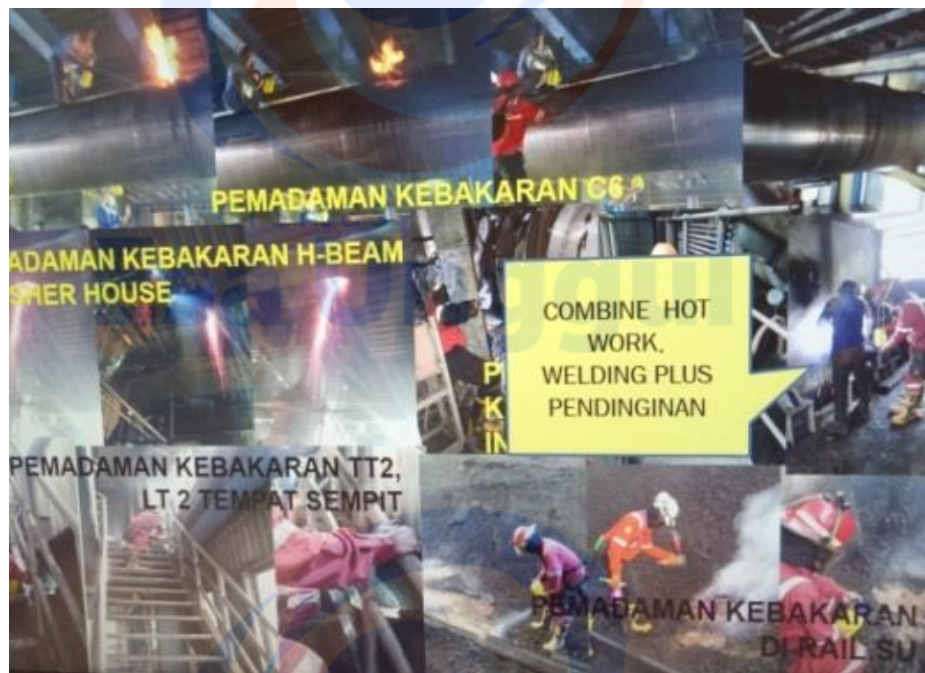


LAMPIRAN II



Gambar 2.1. Struktur Organisasi PJB UBJOM PLTU Pacitan (2018)

## Dokumentasi Kegiatan Magang



Gambar 2.2. Penggunaan MPF (*Multy Pacitan Foaming*) saat terjadi kebakaran di beberapa area kerja yang dilakukan oleh tim tanggap darurat kebakaran PLTU 1 Pacitan



Gambar 2.3. Proses pemadaman api di area MILL yang diakibatkan karena suhu pada limbah batubara bertekanan tinggi dan mengalami percikan api.



Gambar 2.4. Penanganan oleh tim K3 pada *hydrant* yang bocor akibat penutup *valve* yang pecah di area *Belt Conveyor 6*.



Gambar 2.5. Pelaksanaan patrol rutin P2K3 setiap hari Selasa



Gambar 2.6. Pengisian toren berkapasitas 40.000 Liter melalui *hydrant*.



Gambar 2.7. Pelaksanaan patrol rutin bersama tim K3 di area *Jetty* dan *Temporary Jetty*.



Gambar 2.8. Pengecekan serta pencatatan tabung APAR yang kosong dan rusak di gudang D.E.C.



Gambar 2.9. Penggunaan MPF oleh bidang Operator Listrik karena terbakarnya mesin di MILL #2.



Gambar 2.10 dan 2.11. Proses pengecekan dan pembersihan APAR dengan menggunakan identitas pekerja K3 di area *Turbin House* yang nantinya data akan langsung masuk ke *monitoring* perusahaan.



Gambar 2.12. Patrol rutin area daerah tertutup PLTU 1 Pacitan dengan menggunakan mobil pemadam kebakaran DK-01.



Gambar 2.13. Mengikuti kegiatan *shift* malam dengan melakukan pemantauan terhadap area *Jetty*.



Gambar 2.14. Dokumentasi setelah sidang laporan bersama Manajer Pemeliharaan.



Gambar 2.15. Melaksanakan pemantauan oleh unit K3 terhadap penggantian rutin *wire* pengangkat mesin berat di area Jetty.





Gambar 2.16. Melakukan pengawasan terhadap kegiatan pengangkutan batu pemecah ombak di area *Temporary Jetty*.



Gambar 2.17. Pengecekan area pembuangan limbah kotor dari laut di *Ash Yard*.



Gambar 2.18. Proses pemotongan baut yang menjadi penemuan *unsafe condition* saat sedang patrol rutin di area *Turbin House*.



Gambar 2.19. Proses pemasangan *Box APAR* yang baru di *Maintenance Building*.



Gambar 2.20. Dokumentasi dengan Komandan Petugas Pemadam Kebakaran



Gambar 2.21. Dokumentasi dengan Tim K3 *Date Time*



Gambar 2.22. Dokumentasi dengan Tim K3 Shift A



Gambar 2.23. Dokumentasi dengan Tim K3 Shift B



Gambar 2.24. Dokumentasi dengan Tim K3 Shift C



Gambar 2.25. Dokumentasi dengan Tim K3 Shift D