

## Tingkatkan Profesionalisme, Taruna AAL Korps Teknik Tingkat IV Lattek Perbaikan Berat Mesin Diesel

Suhendi - [KABARTERBARU.CO.ID](http://KABARTERBARU.CO.ID)

Sep 14, 2023 - 21:07



SURABAYA - Sebanyak 21 Taruna Akademi TNI Angkatan Laut (AAL) Korps Teknik Tingkat IV Angkatan Ke - 69 melaksanakan latihan praktek heavy maintenance of diesel engines di Workshop PT. Antakesuma Inti Raharja Surabaya (PT. AIR), yang dimulai tanggal 14 hingga 27 September 2023 mendatang, setelah itu akan dilanjutkan Lattek di Workshop PT. Tekno Group Central Industrial Park (CIP) Sidoarjo dan laboratorium Teknik Departemen Teknik Akademi TNI Angkatan (Deptek AAL) tanggal 9 hingga 13 Oktober 2023

mendatang, Kamis (14/9). Kepala Departemen Teknik (KadepTek) AAL Kolonel Laut (T) Ary Kurniawan dalam amanatnya mengatakan bahwa maksud dari pelaksanaan Lattek ini adalah untuk meningkatkan profesionalitas Taruna Tingkat IV Korps Teknik dalam mengaplikasikan tentang pemeliharaan dan perbaikan mesin diesel berdasarkan sistem pemeliharaan terencana sehingga dapat dijadikan bekal dalam melaksanakan tugas - tugas pemeliharaan Platform Alutsista TNI AL serta mengawaki Kapal Perang RI (KRI) sebagai Perwira Divisi mesin yang professional di masa mendatang. Di samping itu kegiatan Lattek ini juga untuk menerapkan serta mengaplikasikan teori yang diajarkan di kelas Prodi Teknik Mesin Kapal Perang kedalam bentuk praktek yang meliputi praktek pekerjaan prosedur pemeliharaan perangkat pendukung mesin, praktek pekerjaan pemeliharaan mesin diesel, praktek pekerjaan pengukuran, dan pengelasan material (Spare part) mesin diesel dan perakitan sampai dengan Running mesin. Dalam kesempatan ini KadepTek AAL mengucapkan terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada Direktur PT Antakesuma Inti Raharja (AIR) Bapak Reynaldi Gunawan dan Direktur PT Tekno Group Central Industrial Park (CIP) Bapak Kennardi Gunawan beserta Staf atas kesempatan yang diberikan kepada Taruna AAL untuk dapat melaksanakan Lattek di Workshop PT. Antakesuma Inti Raharja Surabaya (PT. AIR) dan Workshop PT. Tekno Group Central Industrial Park (CIP) Sidoarjo sehingga visi dan misi pendidikan di Akademi TNI Angkatan Laut Prodi Teknik Mesin Kapal Perang dapat tercapai. (Dispenal)