

Sertifikat

NOMOR : 00446/BPSDMI/OTO-INJEKSI/II/2022

Berdasarkan Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2015 Tentang Pembangunan Sumber Daya Industri beserta peraturan pelaksanaannya dan Peraturan Menteri Perindustrian Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2021 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Perindustrian menyatakan bahwa :

Nama : *Naufal Andhika Fajri*
Tempat, Tanggal Lahir : Kediri, 10 Juli 2002
NIK : 3278031007020006

TELAH MENGIKUTI

Pendidikan dan Pelatihan SDM Industri Berbasis Kompetensi melalui Diklat *Three in One* Bidang Mekanik Junior Bidang Teknik Sepeda Motor Onsite Angkatan 1 Tahun 2022 yang diselenggarakan oleh Balai Diklat Industri Jakarta selama 169 jam pelatihan mulai tanggal 20 Januari s.d. 12 Februari 2022 di BLK Riyadul Ulum, Kota Tasikmalaya.



Jakarta, 12 Februari 2022

KEPALA PUSDIKLAT SUMBER DAYA MANUSIA INDUSTRI

TIRTA WISNU PERMANA, ST, MAB
NIP 198006062008031001

MATERI DIKLAT

1	Budaya Kerja, Motivasi Kerja, K3 dan Prosedur Mutu, Perkembangan Industri Otomotif <i>(Work Culture, Work Motivation, Occupational Health and Safety & Quality Procedures, The Development of Automotive Industry)</i>	16 JPL
2	Melakukan Perawatan Karburator, Melakukan Perawatan Renggang Klep, Melakukan Perawatan Free Play Throttle Gas <i>(Doing Carburetor Maintenance, Doing Valve Loose Maintenance, Doing Free Play Throttle Gas Maintenance)</i>	22 JPL
3	Melakukan Perawatan Filter Udara, Melakukan Perawatan Sistem Clutch/Kopling <i>(Doing Air Filter Maintenance, Doing Clutch System Maintenance)</i>	12 JPL
4	Melakukan Pemeriksaan Dan Penggantian Oli Mesin, Oli Transmisi, dan Oli Filter <i>(Checking and Replacing Engine Oil, Transmission Oil, and Oil Filter)</i>	6 JPL
5	Melakukan Pemeriksaan Sistem Pelumasan Mesin, Melakukan Perawatan Busi <i>(Checking Engine Lubrication System, Doing Spark Plug Maintenance)</i>	12 JPL
6	Melakukan Penggantian Rantai Roda, Melakukan Pemeriksaan Keolengan Roda, Melakukan Perawatan Sistem Pengereman <i>(Doing Wheel Chain Replacement, Checking Wheel Runway, Doing Braking System Maintenance)</i>	24 JPL
7	Melakukan Perawatan Sistem Kemudi, Melakukan Perawatan Sistem Suspensi, Melakukan Bongkar Pasang Cover Body <i>(Doing Steering System Maintenance, Doing Suspension System Maintenance, Disassembling The Body Cover)</i>	34 JPL
8	Melakukan Perawatan Baterai, Melakukan Perawatan Sistem Injeksi <i>(Doing Battery Maintenance, Doing Injection System Maintenance)</i>	12 JPL
9	Melakukan Perawatan Sistem Continuously Variable Transmission (CVT), Melakukan Perawatan Sistem Pendinginan <i>(Doing Continuously Variable Transmission (CVT) System Maintenance, Doing Cooling System Maintenance)</i>	12 JPL
10	Melakukan Perawatan Combi Brake System (CBS) /Unified Brake System (UBS) <i>(Doing Combi Brake System (CBS)/Unified Brake System (UBS) Maintenance)</i>	6 JPL
11	Melakukan Perawatan Instrumen Kelistrikan (Sistem Sinyal dan Penerangan) <i>(Doing Electricity Instruments Maintenance (Signal and Lighting System))</i>	6 JPL
12	Melakukan Pembersihan Injector, Mengoperasikan Diagnostic Tools <i>(Doing Injector Cleaning, To Operate Diagnostic Tools)</i>	7 JPL
TOTAL		169 JPL

Jakarta, 12 Februari 2022

KEPALA BALAI DIKLAT INDUSTRI JAKARTA

HENDRO KUSWANTO, SE, MM

NIP 197712142006041002