


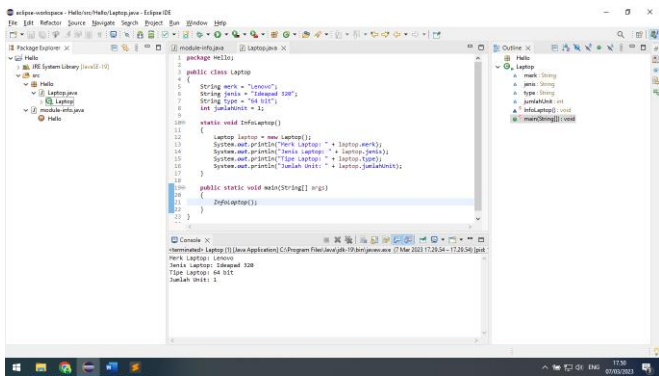

Kelas : 06TPLP016

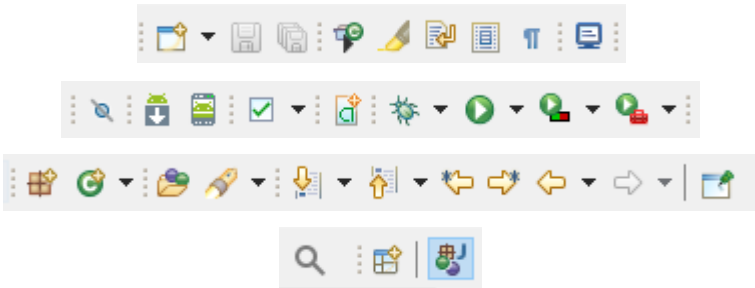
Kelompok : 10

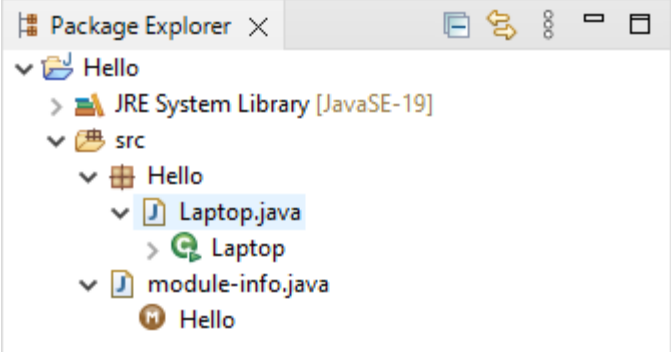
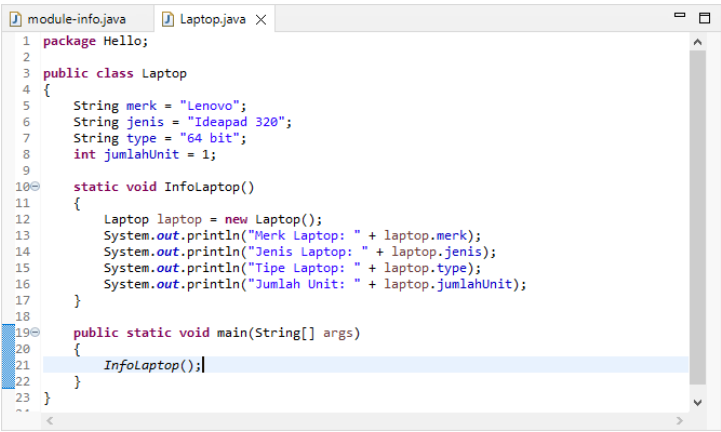
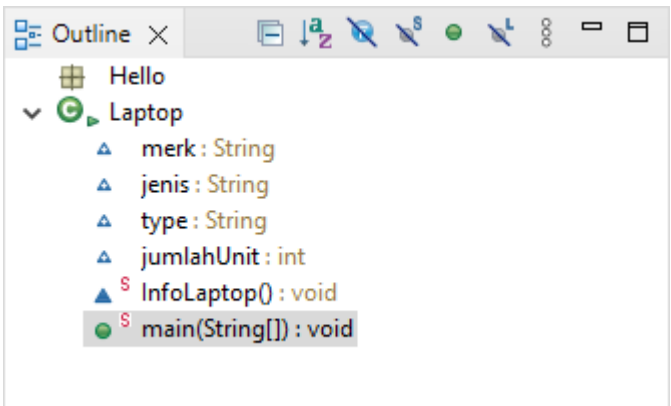

Nama Anggota :

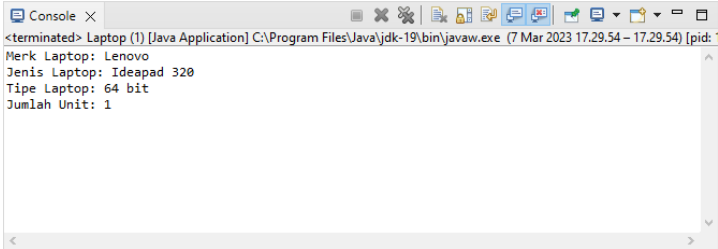
- Andri Firman Saputra
- Bani Maskur Muhammad Al-Walad
- Hanif Fauzi
- Iqbal Athallah Ramadhan

Tabel Kegiatan

NO.	NAMA KEGIATAN	WAKTU	TTD	KETERANGAN
1.	 Tampilan dari Startup Eclipse IDE versi 2022-12.			
2.	 Tampilan dari Workbench Window untuk mengelola dan mengerjakan proyek perangkat lunak.			
3.	 eclipse-workspace - Hello/src/Hello/Laptop.java - Eclipse IDE Tampilan dari nama file yang sedang dikerjakan.			
4.	<u>File</u> <u>Edit</u> <u>Refactor</u> <u>Source</u> <u>Navigate</u> <u>Search</u> <u>Project</u> <u>Run</u> <u>Window</u> <u>Help</u> Tampilan dari Menu Bar untuk mengakses berbagai fitur dan fungsi IDE. <ul style="list-style-type: none">• File: New, Open, Save, Save As, Close, Import, Export, dan lain-lain• Edit: Undo, Redo, Cut, Copy, Paste, Delete, Find, Replace, dan lain-lain			

	<ul style="list-style-type: none"> • View: Package Explorer, Outline, Console, Problems, dan lain-lain • Navigate: Go to Line, Go to File, Go to Symbol, dan lain-lain • Project: Build Project, Clean Project, Refresh, dan lain-lain • Run: Run, Debug, Run as, dan lain-lain • Window: New Window, Show View, Perspective, dan lain-lain • Help: Eclipse Marketplace, Eclipse Documentation, About Eclipse, dan lain-lain. 			
5.	 <p>Tampilan dari Tool Bar untuk mengakses perintah dan opsi yang sering digunakan dengan cepat dan mudah.</p> <ul style="list-style-type: none"> • New: Untuk membuat file baru atau proyek baru. • Open: Untuk membuka file atau proyek yang ada. • Save: Untuk menyimpan perubahan pada file yang sedang diedit. • Run: Untuk menjalankan aplikasi atau kode yang sedang dikembangkan. • Debug: Untuk menjalankan aplikasi dalam mode debug, yang memungkinkan pengguna untuk melacak kesalahan dan memecahkan masalah dalam kode. • Cut, Copy, Paste: Untuk memotong, menyalin, atau menyisipkan teks atau kode yang sedang diedit. • Undo, Redo: Untuk membatalkan atau mengulangi tindakan terakhir. • Search: Untuk mencari teks atau kode tertentu dalam file atau proyek. • Perspective: Untuk mengubah tampilan dan tata letak IDE. • Collapse All: Untuk menyembunyikan semua isi dalam view yang sedang ditampilkan. 			

6.	 <p>Tampilan dari Package Explorer untuk menampilkan struktur direktori dan file-file dalam proyek.</p>			
7.	 <p>Tampilan dari Text Editor untuk menulis, mengedit, dan memodifikasi kode program atau file teks lainnya</p>			
8.	 <p>Tampilan dari Outline Window untuk menampilkan hierarki struktur kode dalam file yang sedang diedit.</p>			
9.	 <p>Tampilan dari Sub-menu, berikut fungsinya dengan urutan dari paling atas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Restore: Menu Restore di Eclipse berisi opsi untuk memulihkan tampilan Workbench Window atau 			

	<p>perspektif default atau khusus yang telah disimpan sebelumnya.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Problems: Menu Problems di Eclipse menampilkan daftar semua masalah dan kesalahan yang ditemukan dalam proyek yang sedang dibuka. • Javadoc: Menu Javadoc di Eclipse berisi opsi untuk menghasilkan dokumentasi Java dari kode yang sedang dibuat atau diperbaiki. • Declaration: Menu Declaration di Eclipse menampilkan definisi lengkap dari elemen kode yang sedang diseleksi, seperti kelas, metode, atau variabel. • Progress: Menu Progress di Eclipse menampilkan progres dari tugas yang sedang dijalankan di background, seperti proses kompilasi atau proses debugging. 			
10.	 <p>Tampilan dari Console Window untuk menampilkan output dan input dari program yang sedang dijalankan, serta memungkinkan pengguna untuk memasukkan input atau perintah ke dalam program.</p>			