Kelas : 06TPLP016

Kelompok : 10

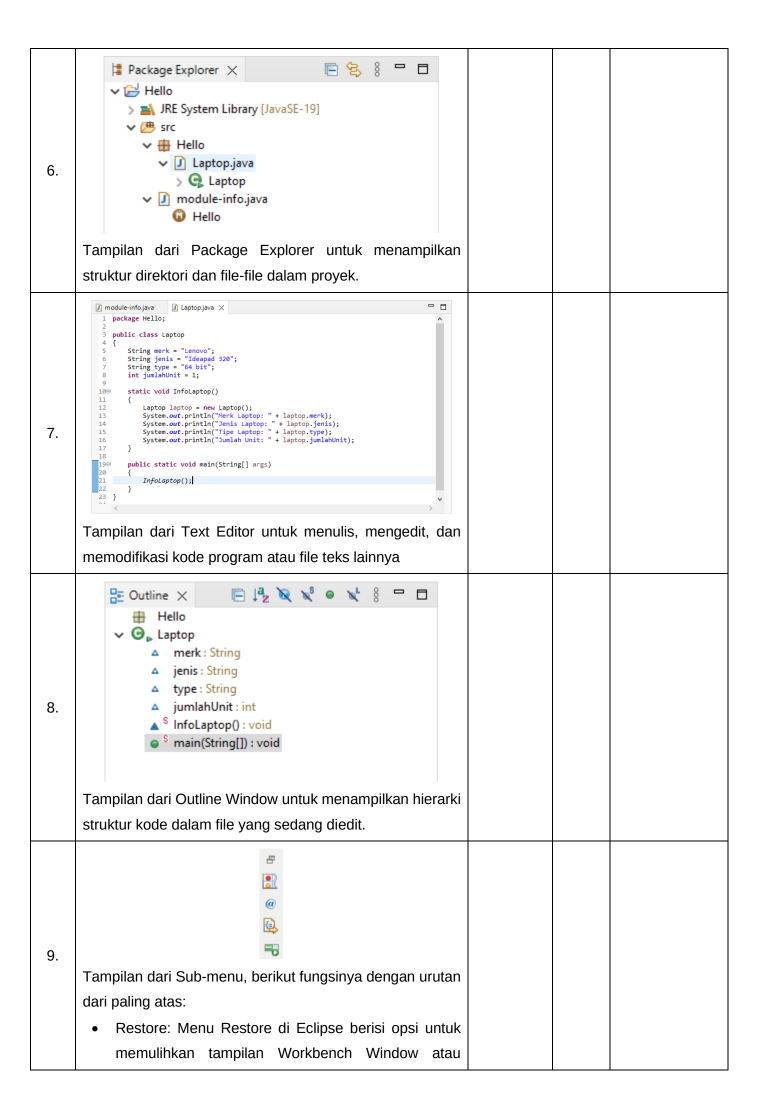
Nama Anggota

- 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.	<ul> <li><u>File Edit Refactor Source Navigate Search Project Run Window Help</u></li> <li>Tampilan dari Menu Bar untuk mengakses berbagai fitur dan fungsi IDE.</li> <li>File: New, Open, Save, Save As, Close, Import, Export, dan lain-lain</li> <li>Edit: Undo, Redo, Cut, Copy, Paste, Delete, Find, Replace, dan lain-lain</li> </ul>			

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. i 🔁 ▼ 🖟 😭 i 🝄 🥖 📴 🔟 π i 🗨 i # ♂ - 🏞 🔊 - 🦫 - 🚰 - 🏷 - ♡ ← - → - | 🚮 -Q 🔡 🔁 Tampilan dari Tool Bar untuk mengakses perintah dan opsi yang sering digunakan dengan cepat dan mudah. 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. 5. • Debug: Untuk menjalankan aplikasi dalam mode debug, yang memungkinkan pengguna 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.



ı		
	perspektif default atau khusus yang telah disimpan sebelumnya.	
	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.	Console X <terminated> Laptop (1) [Java Application] C:\Program Files\Uava\jdk-19\bin\javaw.exe (7 Mar 2023 17.29.54 – 17.29.54) [pid: 1 Merk Laptop: Lenovo Jenis Laptop: Ideapad 320 Tipe Laptop: 64 bit Jumlah Unit: 1</terminated>	
	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.	