
	Tugas Pengenalan Java Foundation Classes		
	Kode & Nama Mata Kuliah	IF21W0508 – Praktikum Pemrograman II	
	Tanggal Penugasan Tanggal Pengumpulan	Tanggal Penugasan: 30 September 2024 Tanggal Pengumpulan: 7 Oktober 2024	
	Mode Pengerjaan Mandiri / Kelompok	Mandiri / Kelompok	
	Mode Penilaian	<input type="checkbox"/> test tulis (Kuis) <input type="checkbox"/> observasi Aktivitas Partisipatif <input checked="" type="checkbox"/> Portofolio /Produk hasil Proyek <input type="checkbox"/> lainnya :	
	Output yang Dikumpulkan	<input checked="" type="checkbox"/> Dokumen Laporan <input type="checkbox"/> Dokumen PPT <input checked="" type="checkbox"/> Produk Prototipe <input type="checkbox"/> tidak ada yang perlu dikumpulkan <input type="checkbox"/> lainnya :	

DESKRIPSI TUGAS

CPMK yang disasar	IF21W0508-CPMK03 Mampu menerapkan keilmuan pemrograman berorientasi objek dalam solusi berbasis komputing
Bobot terhadap CPMK	IF21W0508-CPMK03: 5%
Kriteria Penilaian (rubrik)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dapat menerapkan komponen JList dalam program contoh yang diberikan di modul praktikum (20%) 2. Dapat menerapkan komponen JMenu dan JMenuBar dalam program contoh yang diberikan di modul praktikum (20%) 3. Dapat menerapkan komponen JSlider dalam program contoh yang diberikan di modul praktikum (20%) 4. Dapat menerapkan komponen JPasswordField dalam program contoh yang diberikan di modul praktikum (20%)

	5. Dapat menerapkan komponen JSpinner dalam program contoh yang diberikan di modul praktikum (20%)
Uraian TUGAS	
<p>Modifikasi program di Latihan 7 sehingga menjadi form pendaftaran nasabah bank dengan ketentuan sebagai berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tambahkan inputan untuk memilih jenis tabungan dengan menggunakan JList (minimal ada 4 pilihan tabungan) Referensi: https://docs.oracle.com/javase/tutorial/uiswing/components/list.html 2. Tambahkan menu yang minimal berisi menu Reset (menghapus semua inputan dan output) dan Exit (keluar dari aplikasi menggunakan kode <code>System.exit(0);</code>) Referensi: https://docs.oracle.com/javase/tutorial/uiswing/components/menu.html 3. Tambahkan inputan jumlah frekuensi transaksi per bulan menggunakan JSpinner (1-100) Referensi: https://docs.oracle.com/javase/tutorial/uiswing/components/slider.html 4. Tambahkan inputan password dan confirm password menggunakan JPasswordField (password tidak ditampilkan di output JTextArea, hanya ada output apakah password dan confirm password cocok atau tidak) Referensi: https://docs.oracle.com/javase/tutorial/uiswing/components/passwordfield.html 5. Tambahkan inputan tanggal lahir dengan menggunakan JSpinner. Referensi: https://docs.oracle.com/javase/tutorial/uiswing/components/spinner.html 	
Spesifikasi hal-hal yang perlu dikumpulkan	<p>Dokumen laporan dengan format docx yang berisi penjelasan kode program dan hasil <i>running</i>-nya</p> <p>Kode program diunggah ke repository github dengan visibility public, tulis tautan ke repository tersebut pada identitas laporan</p>