## ITB\_IF2212\_2\_2324 Pemrograman Beriorientasi Objek STI

Dashboard / My courses / ITB\_IF2212\_2\_2324 / Praktikum 5: Generic / Praktikum 5 - Latihan

Question <b>3</b>		Time limit	1 s	
Tries remaining: 10				
Marked out of		Memory limit	64 MB	
100.00	Implementasikan kelas CheckType, sebuah kelas yang menyin	nnan tine data gene	eric T	
♥ Flag question	mplementasman kelas eneektype, sessaan kelas yang menyimpan aps aata genene .			
	Kelas tersebut memiliki variabel private berupa  1. t yang bertipe T yang akan menampung nilai konstruktor yang diberikan			
	type yang bertipe String yang akan menampung tipe data dari t			
	Langkani metada dan kalas yang ada nada ChaskTypa iaya			
	Lengkapi metode dan kelas yang ada pada CheckType.java Hint: gunakan metode getClass().getSimpleName() untuk mencari tipe data dari T			
	James O. A			
	Java 8 ♦			
			Maximum size for new files: 512MB, maximum a	ttachment
				<b> </b>
	■ Files			
	Van and dans file base to add these			
	You can drag and drop files here to add them.			
	Run Check			
Previous page			Fi	nish attem
Previous page			Fi	nish attem
Previous page  → Praktikum 5	Jump to			nish attem Praktikum

