Jurnal Refleksi Pembelajaran

Nama S	Siswa :
Kelas	:
Tangga	i
1 P	emahaman Konsep
	"Bagian mana dari materi hari ini yang paling saya pahami dengan baik?"
	Contoh jawaban:
	"Saya sangat memahami cara kerja percabangan if-else dalam algoritma, terutama dalam validasi input."
	➤ Jawaban Anda:
2.	Tantangan & Kesulitan
	"Apa tantangan terbesar yang saya hadapi dalam memahami dan mengimplementasikan algoritma?"
	Contoh jawaban:
	"Saya kesulitan mengatur logika pengecekan error saat input tidak valid."
	➤ Jawaban Anda:
3.	Strategi Perbaikan
	** "Bagaimana saya bisa mengatasi tantangan tersebut? Apa yang bisa saya lakukan dengan lebih baik di pertemuan berikutnya?"

	Contoh jawaban:
	"Saya akan berlatih membuat flowchart sebelum menulis kode dan bertanya ke guru jika ada kesalahan sintaks."
	➤ Jawaban Anda:
4.	. 4. Aplikasi Nyata
	"Bagaimana saya bisa menggunakan konsep algoritma ini dalam kehidupan sehari-hari atau dalam bidang yang saya minati?"
	Contoh jawaban:
	"Saya bisa menggunakan logika percabangan untuk membuat sistem rekomendasi sederhana di proyek desain web saya."
	➤ Jawaban Anda:
5.	. Diskusi Kelompok
	👥 Bagikan wawasan kelompok Anda!
	Pemecahan Masalah:
	"Kami menggunakan pendekatan untuk menyelesaikan masalah"
	Solusi Lebih Efisien:
	"Kami menemukan bahwa menggunakan bisa mempercepat proses."

	Penerapan Dunia Nyata:		
	"Konsep ini bisa dipakai di karena _	"	
6.	. 6. Umpan Balik		
	Berikan dan terima masukan!		
	Pertanyaan	Jawaban Kelompok	
	Apakah solusi kita cukup efisien? Mengapa?		
	Perbaikan apa yang dapat kita lakukan?		
7.			
	⊚ "Apa target saya untuk pertemuan selanjutnya?"		
	Contoh:		
	"Saya ingin memahami penggunaan perulangan for dalam menyederhanakan kode."		
	➤ Target Anda:		
8	Penutup dari Guru		
O.	★ Umpan balik guru dan pratinjau materi selanjutnya		
	- Chipan Sauk gara dan pradinjad materi Setanjadiya		
	Kekuatan: Area Perbaikan:		

Prasyarat Materi Berikutnya:

"Materi selanjutnya akan membahas ______, yang terkait dengan _____."

Catatan:

- Isilah jurnal ini dengan jujur dan mendalam.
- Gunakan contoh sebagai panduan, tetapi ekspresikan pemikiran Anda sendiri.
- Unggah jurnal ke LMS sebelum deadline yang ditentukan.

=== Refleksi Selesai ===

Panduan Pengisian untuk Siswa:

- Jawablah setiap pertanyaan secara spesifik dan detail.
- Gunakan contoh untuk membantu merumuskan ide.
- Diskusikan dengan kelompok untuk memperkaya perspektif.
- Revisi target pembelajaran berdasarkan umpan balik guru/teman.
- Guru akan memberikan komentar langsung di LMS Anda! 🌟