BEBERAPA CATATAN TENTANG KURIKULUM DAN PEMBELAJARAN

PENGERTIAN DAN DIMENSI KURIKULUM

KURIKULUM:

Seperangkat program pendidikan yang direncanakan dan dilaksanakan untuk mencapai tujuan-tujuan pendidikan

DIMENSI	WUJUD
1. Kurikulum sebagai ide	Buah pikiran/gagasan yang bersifat konseptual
2. Kurikulum sebagai rencana	Perangkat rencana/dokumen pembelajaran
3. Kurikulum sebagai proses	Proses yang sudah terlaksana di lapangan
4. Kurikulum sebagai hasil	Hasil yang telah dicapai oleh peserta didik

BERBAGAI KONSEPSI KURIKULUM

	KONSEPSI	ORIENTASI	
1.	Kurikulum Subjek Akademis	1.	Pengembangan pengetahuan dari berbagai disiplin ilmu
2.	Kurikulum Humanistik	2.	Pengembangan kepribdian, sikap, emosi/perasaan
3.	Kurikulum Rekonstruksi Sosial	3.	Pengembangan kemampuan memecahkan problema-problema dalam masyarakat
4.	Kurikulum Teknologis	4.	Pengembangan perilaku / kompetensi dalam berbagai bidang kehidupan

TINGKATAN PENGEMBANGAN KURIKULUM

	TINGKATAN	FOKUS PENGEMBANGAN	
1.	Nasional	1.	Kebijakan pokok, tujuan umum, kompetensi dasar
2.	Institusional	2.	Struktur kurikulum dan pedoman pelaksanaan
3.	Bidang Kajian	3.	Program pembelajaran setiap bidang kajian/mata pelajaran
4.	Operasional	4.	Program pembelajaran unit-unit kajian yang lebih kecil

POLA PENGEMBANGAN KURIKULUM

	POLA		STRATEGI PENGEMBANGAN
1.	Sentralistik	1.	Dikembangkan secara terpusat
2.	Desentralistik	2.	Diserahkan ke masing-masing daerah
3.	Dekonsentrasi	3.	Kerangka dasarnya oleh pusat, penjabarannya oleh daerah

TAHAPAN PENGEMBANGAN KURIKULUM

	TAHAPAN	KEGIATAN
1.	Perencanaan	1. Analisis kebutuhan s/d penyiapan dokumen kurikulum
2.	Implementasi	2. Rintisan dalam skala kecil s/d penyebarluasan dalam skala besar
3.	Evaluasi	3. Penilaian bagi keperluan perbaikan atau perubahan kurikulum

SOSIALISASI KURIKULUM

JENIS			FOKUS DAN WAKTU	
1.	Sosialisasi Ide	1.	Mengkomunikasikan gagasan, sebelum kurikulum mulai disusun	
2.	Sosialisasi Proses	2.	Mengkomunikasikan perkembangan yang telah dicapai selama proses penyusunan kurikulum	
3.	Sosialisasi Produk	3.	Mengkomunikasikan kurikulum yang telah selesai disusun	

INOVASI KURIKULUM

	ASPEK		DESKRIPSI
1.	Masalah yang melatarbelakangi	1.	Kesenjangan dalam relevansi, mutu, pemerataan, dan efektivitas & efisiensi pendidikan
2.	Lingkup inovasi	2.	Struktur kurikulum, materi, dan proses pembelajaran
3.	Tingkatan inovasi	3.	Nasional, regional, dan lokal
4.	Langkah-langkah	4.	Analisis masalah, penentuan dan penyiapan inovasi, ujicoba dan evaluasi, penyebarluasan

PENGERTIAN PEMBELAJARAN

PEMBELAJARAN:

Lebih menggambarkan komponen proses dalam kurikulum, terutama pada saat kurikulum sudah diimplementasikan

KONSEP			SUDUT PANDANG
 1. 2. 3. 	Belajar (Learning) Mengajar (Teaching) Pembelajaran (Instruction)	 1. 2. 3. 	Peserta didik / Pebelajar Pendidik / Pengajar Interaksi antara peserta didik, pendidik, dan atau media/sumber belajar

TEORI-TEORI BELAJAR

	TEORI		PANDANGAN TENTANG BELAJAR
1.	Behavioral Theory	1.	Belajar sebagai pemerolehan response
2.	Cognitive Theory	2.	Belajar sebagai pemerolehan pengetahuan
3.	Constructivist Theory	3.	Belajar sebagai pembentukan pengetahuan

MODEL-MODEL MENGAJAR

	MODEL		DESKRIPSI
1.	Information Processing	1.	Pengembangan kemampuan intelektual, pemecahan masalah, berpikir produktif.
2.	Personal	2.	Pengembangan pribadi, emosi
3.	Social	3.	Pengembangan kemampuan mengadakan hubungan sosial, mewujudkan proses demokrasi
4.	Behavioral	4.	Pengembangan perilaku dalam berbagai bidang

TEKNOLOGI PEMBELAJARAN

PENGERTIAN:

Proses yang sitematik yang meliputi aplikasi pengetahuan dalam pengembangan solusi terhadap masalah yang terkandung dalam pembelajaran.

	RANAH		CONTOH
1.	Perancangan	1.	Disain sistem instruksional, desain pesan,
$\begin{vmatrix} 1 \\ 2 \end{vmatrix}$	Pengembangan	$\begin{bmatrix} 1. \\ 2. \end{bmatrix}$	Teknologi Cetak, Teknologi Audiovisual
3.	Penggunaan	3.	Penggunaan media, kebijakan/aturan
4.	Pengelolaan	4.	Manajemen proyek, Manajemen sumberdaya
5.	Evaluasi	5.	Evaluasi formatif, Evaluasi Sumatif

EVALUASI PEMBELAJARAN

	FUNGSI	DESKRIPSI
1.	Diagnostik	 Untuk keperluan identifikasi kemampuan prasyarat
2.	Formatif	2. Untuk keperluan perbaikan pembelajaran
3.	Sumatif	3. Untuk keperluan pemberian angka/nilai

EVALUASI PEMBELAJARAN

Pendekatan		Kegunaan	
1.	Penilaian Acuan	1.	Untuk melihat perbedaan individual
2.	Norma (PAN) Penilaian Acuan Patokan (PAP)	2.	di antara peserta didik Untuk menilai ketercapaian tujuan/kompetensi yang diharapkan
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		