

ANDRAGOGI

METODE PELATIHAN PARTISIPATIF UNTUK ORANG DEWASA

Oleh

Drs. Munawar Rahmat, M.Pd.

(Universitas Pendidikan Indonesia)

APA & BAGAIMANA?

- ANDRAGOGI ?
- ASUMSI-ASUMSI ANDRAGOGI?
- PRINSIP PELATIHAN PARTISIPATIF ?



ANDRAGOGI vs PEDAGOGI



Main
ah !



SIAPA ORANG DEWASA ITU?

- *Mampu berpikir secara logis*
- *Mampu mengendalikan emosi*
- *Mampu mempertanggungjawabkan perbuatannya secara moral*



ASUMSI-ASUMSI ANDRAGOGI

- **ORANG DEWASA MEMILIKI KONSEP DIRI**
- **ORANG DEWASA MEMILIKI AKUMULASI PENGALAMAN**
- **ORANG DEWASA MEMILIKI KESIAPAN UNTUK BELAJAR**
- **ORANG DEWASA BERHARAP DAPAT SEGERA MENERAPKAN PEROLEHAN ILMU DAN KETRAMPILAN BARUNYA**

MODAL DASAR ANDRAGOGI



MEMILIKI CITRA DIRI POSITIF

TAHAP-TAHAP PELATIHAN

- **TAHAP I :**
**IDENTIFIKASI KEBUTUHAN,
SUMBER, DAN HAMBATAN**
- **TAHAP II : PERUMUSAN TUJUAN**
- **TAHAP III : PENYUSUNAN
PROGRAM**
- **TAHAP IV :**
PELAKSANAAN PROGRAM



TAHAP IDENTIFIKASI (a)

- TEKNIK BINCANG-BINCANG
- BILA PESERTA MEMILIKI LATAR BELAKANG PENGETAHUAN & PENGALAMAN YANG SAMA



FORMAT CATATAN HASIL BINCANG-BINCANG

KEBUTUHAN	SUMBER	HAMBATAN

CONTOH FORMAT CATATAN HASIL BINCANG-BINCANG

KEBUTUHAN	SUMBER	HAMBATAN
Disepakatinya Agenda Pertemuan Tim PMP		
Tersusunnya GBPP SAIN		
Tersusunnya BTBS SAIN		

TAHAP IDENTIFIKASI (b)

- TEKNIK
BRAINSTORMING
- BILA PESERTA
MEMILIKI LATAR
BELAKANG
PENGETAHUAN &
PENGALAMAN
BERBEDA-BEDA



FORMAT CATATAN INDIVIDUAL HASIL BRAINSTORMING

KEBUTUHAN	SUMBER	HAMBATAN

FORMAT CATATAN KOLEKTIF HASIL BRAINSTORMING

PESERTA	KEBUTUHAN	SUMBER	HAMBATAN
1. PMP Agama			
2. PMP Matematika			
3. PMP Peng.Sosial			
4. PMP Sain			
5. PMP B.Indonesia			
6. PMP Kertakes			
7.			

CONTOH FORMAT CATATAN KOLEKTIF HASIL BRAINSTORMING

PESERTA	KEBUTUHAN	SUMBER	HAMBATAN
1. PMP Agama	Tersusunnya BTBS Agama		
2. PMP Matematika	Tersusunnya BTBS Matematika		
3. PMP Peng.Sosial	Tersusunnya BTBS Peng. Sosial		
4. PMP Sain	Tersusunnya BTBS Sain		
5. PMP B.Indonesia	Tersusunnya BTBS B. Indonesia		
6. PMP Kertakes	Tersusunnya BTBS Kertakes		
7.		

TEKNIK PENYUSUNAN PROGRAM

- **TEKNIK Q-SORT**
- **TEKNIK PERANCANGAN PROGRAM**



TEKNIK PELAKSANAAN PROGRAM

- **TEKNIK
SIMULASI**
- **TEKNIK
PEMECAHAN
MASALAH
KRITIS**





TAMAT

**ALHAMDU LILLAHI RABBIL
`ALAMIN**