

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SMA Negeri 1 Sungayang  
Mata Pelajaran : TIK/ Informatika  
Kelas/ Semester : X / 1  
Tema : Algoritma dan Pemrograman  
Sub Tema : Menenal Notasi Algoritma Pemrograman  
Pembelajaran ke : 2  
Alokasi Waktu : 10 Menit

### A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Setelah mengikuti proses pembelajaran dengan model *Discovery Learning* peserta didik kelas X diharapkan dapat mengenal notasi algoritma pemrograman dan mampu menulis program Sederhana dengan menggunakan notasi algoritma.

### B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Tahapan	Kegiatan	Alokasi Waktu
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none"><li>- Memberikan salam, menyapa dan berdo'a untuk memulai kegiatan dan mengkondisikan kelas.</li><li>- Guru memotivasi dan memberi apersepsi.</li></ul>	3 Menit
Kegiatan Inti	<ul style="list-style-type: none"><li>- Peserta didik membaca teks tentang notasi algoritma pemrograman</li><li>- Guru menjelaskan notasi algoritma</li><li>- Peserta didik menentukan berbagai jenis notasi algoritma pemrograman</li><li>- Guru menjelaskan berbagai jenis notasi algoritma</li><li>- Peserta didik menulis program sederhana dengan menggunakan notasi algoritma.</li><li>- Guru membimbing siswa menulis program dengan menggunakan notasi algoritma.</li><li>- Peserta didik membuat kesimpulan tentang notasi algoritma</li></ul>	5 Menit
Penutup	<ul style="list-style-type: none"><li>- Memberikan kesempatan kepada siswa untuk menanyakan hal yang belum di pahami</li><li>- Melakukan Penilaian</li><li>- Siswa menerima informasi rencana materi pembelajaran yang akan datang.</li></ul>	2 Menit

### C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

Penilaian Sikap : Observasi (Selama PBM)  
Penilaian Pengetahuan : Instrumen Tertulis  
Penilaian Keterampilan : Instrumen Penilaian Unjuk Kerja