



## KALENDER AKADEMIK TAHUN AJARAN 2009/2010

Rev. 1

SEMESTER	GANJIL																	GENAP																																										
	L1	L2	L3	L4	1	2	3	4	5	6	7	8 <sup>1</sup>	L5	8 <sup>2</sup>	9	10	L6	11	12	13	14	15	16	17	18	E	L7	L8	L9	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	E	E	L10	L11	L12	L13							
KODE KULIAH TEORI	■																	◆																																										
BULAN	Sep-09				Okt-09				Nop-09				Des-09				Jan-10				Feb-10				Mar-10				Apr-10				Mei-10				Jun-10				Jul-10				Agust-10				SEPT											
TANGGAL	07-Sep-09	14-Sep-09	21-Sep-09	28-Sep-09	05-Oct-09	12-Oct-09	19-Oct-09	26-Oct-09	02-Nov-09	09-Nov-09	16-Nov-09	23-Nov-09	30-Nov-09	07-Dec-09	14-Dec-09	21-Dec-09	28-Dec-09	04-Jan-10	11-Jan-10	18-Jan-10	25-Jan-10	01-Feb-10	08-Feb-10	15-Feb-10	22-Feb-10	01-Mar-10	08-Mar-10	15-Mar-10	22-Mar-10	29-Mar-10	05-Apr-10	12-Apr-10	19-Apr-10	26-Apr-10	03-May-10	10-May-10	17-May-10	24-May-10	31-May-10	07-Jun-10	14-Jun-10	21-Jun-10	28-Jun-10	05-Jul-10	12-Jul-10	19-Jul-10	26-Jul-10	02-Aug-10	09-Aug-10	16-Aug-10	23-Aug-10	30-Aug-10	06-Sep-10							
<b>JURUSAN TEKNIK ELEKTRONIKA</b>																																																												
1EA	■	■	■	■	T	P	P	T	P	P	T	P	■	P	P	T	■	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	◆	◆	◆	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆				
1EB	■	■	■	■	P	T	P	P	T	P	P	T	■	T	P	P	■	T	P	P	T	P	P	T	P	UAS	◆	◆	◆	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆			
2EA	■	■	■	■	P	P	T	P	P	T	P	P	■	P	T	P	■	P	T	P	P	T	P	P	UAS	◆	◆	◆	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆			
2EB	■	■	■	■	T	P	P	T	P	P	T	P	■	P	T	P	■	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	◆	◆	◆	PI *)																														
3EA	PI *)																	◆	◆	◆	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆										
3EB	■	■	■	■	P	T	P	P	T	P	P	T	■	T	P	P	■	T	P	P	T	P	P	T	P	UAS	◆	◆	◆	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆			
<b>JURUSAN TEKNIK KOMPUTER</b>																																																												
1KA	■	■	■	■	P	T	P	P	T	P	P	T	■	T	P	P	■	T	P	P	T	P	P	T	P	UAS	◆	◆	◆	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆			
1KB	■	■	■	■	P	P	T	P	P	T	P	P	■	T	P	P	■	P	T	P	P	T	P	P	UAS	◆	◆	◆	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆			
2KA	■	■	■	■	T	P	P	T	P	P	T	P	■	P	P	T	■	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	◆	◆	◆	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆				
2KB	■	■	■	■	P	T	P	P	T	P	P	T	■	T	P	P	■	T	P	P	T	P	P	T	P	UAS	◆	◆	◆	PI *)																														
3KA	PI *)																	◆	◆	◆	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆									
3KB	■	■	■	■	P	P	T	P	P	T	P	P	■	P	T	P	■	P	T	P	P	T	P	P	UAS	◆	◆	◆	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆			
<b>JURUSAN TEKNIK MEKATRONIKA</b>																																																												
1MA	■	■	■	■	P	P	T	P	P	T	P	P	■	P	T	P	■	P	T	P	P	T	P	P	UAS	◆	◆	◆	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆
1MB	■	■	■	■	T	P	P	T	P	P	T	P	■	P	P	T	■	P	P	T	P	P	T	P	UAS	◆	◆	◆	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆		
2MA	■	■	■	■	P	T	P	P	T	P	P	T	■	T	P	P	■	T	P	P	T	P	P	T	P	UAS	◆	◆	◆	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆			
2MB	■	■	■	■	P	P	T	P	P	T	P	P	■	P	T	P	■	P	T	P	P	T	P	P	UAS	◆	◆	◆	PI *)																															
3MA	PI *)																	◆	◆	◆	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆								
3MB	■	■	■	■	T	P	P	T	P	P	T	P	■	P	P	T	■	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	◆	◆	◆	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆				
<b>JURUSAN TEKNIK AKUTANSI</b>																																																												
1AA	■	■	■	■	T	P	P	T	P	P	T	P	■	P	P	T	■	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	◆	◆	◆	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆				
1AB	■	■	■	■	P	T	P	P	T	P	P	T	■	T	P	P	■	T	P	P	T	P	P	T	P	UAS	◆	◆	◆	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆			
2AA	■	■	■	■	P	P	T	P	P	T	P	P	■	P	T	P	■	P	T	P	P	T	P	P	UAS	◆	◆	◆	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆			
2AB	■	■	■	■	T	P	P	T	P	P	T	P	■	P	P	T	■	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	◆	◆	◆	PI *)																														
3AA	PI *)																	◆	◆	◆	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆										
3AB	■	■	■	■	P	T	P	P	T	P	P	T	■	T	P	P	■	T	P	P	T	P	P	T	P	UAS	◆	◆	◆	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	T	P	P	UAS	UK	◆	◆	◆	◆			

**Keterangan :**

- T = Teori
  - P = Praktik
  - UAS = Ujian Akhir Semester
  - UK = Uji Kompetensi
  - PI = Praktik Industri
  - EPI = Evaluasi Praktik Industri
  - 8<sup>1</sup> = Program Minggu ke 8 (23 - 24 November 2009)
  - 8<sup>2</sup> = Program Minggu ke 8 (2 - 4 Desember 2009)
  - L5 = Libur Idul Adha 1430 H (25 November - 1 Desember 2009)
- = Libur Hari Raya Keagamaan dan Akhir Tahun
  - ◆ = Libur Semester

Banda Aceh, 20 Oktober 2009  
Direktur  
ub. Pembantu Direktur Bidang Akademik  
DTO

**Dr. Ir. Syahrial, M. Eng**  
NRP. 220080508