

**Skedul Materi Kuliah IF2120 Matematika Diskrit
Sem 1 Tahun 2013/2014**

Dosen: Harlili (HLL) & Rinaldi Munir (RN)

Minggu ke-	Materi	Waktu	Keterangan
1 RN (1 jam)	<ul style="list-style-type: none"> Perkenalan dosen + Pengantar Struktur Diskrit + Pengantar Logika (1 jam) 	26 Agustus 2013	DIGABUNG
RN/HLL (2 jam)	<ul style="list-style-type: none"> Himpunan (2 jam) 	28 Agustus 2013	PER KELAS
2 RN/HLL (1 jam)	<ul style="list-style-type: none"> Himpunan (1 jam) 	2 September 2013	PER KELAS
RN/HLL (2 jam)	<ul style="list-style-type: none"> Induksi Matematika (2 jam) 	4 September 2013	PER KELAS
3 RN/HLL (1 jam)	<ul style="list-style-type: none"> Induksi Matematika (1 jam) 	9 September 2013	PER KELAS
RN (2 jam)	<ul style="list-style-type: none"> Rekursi dan relasi rekurens (2 jam) 	11 September 2013	DIGABUNG
4 RN/HLL/(1jam)	<ul style="list-style-type: none"> Kuis 1 (Himpunan, Induksi Matematik, Rekursi dan Relasi Rekurens) (1 jam) 	16 September 2013	PER KELAS
HLL (2 jam)	<ul style="list-style-type: none"> Relasi dan Fungsi (2 jam) 	18 September 2013	DIGABUNG
5 HLL (1 jam)	<ul style="list-style-type: none"> Relasi dan Fungsi (1 jam) 	23 September 2013	DIGABUNG
HLL (2 jam)	<ul style="list-style-type: none"> Rekursi dan relasi rekurens (2 jam) 	25 September 2013	DIGABUNG
6 RN (1 jam)	<ul style="list-style-type: none"> Teori Bilangan (1 jam) 	30 September 2013	DIGABUNG
RN (2 jam)	<ul style="list-style-type: none"> Teori Bilangan (2 jam) 	2 Oktober 2013	
7 RN (1 jam)	<ul style="list-style-type: none"> Teori Bilangan (1 jam) 	7 Oktober 2013	DIGABUNG
RN/HLL(2jam)	<ul style="list-style-type: none"> Kuis 2 (Relasi dan Fungsi, Teori Bilangan (1 jam) 	9 Oktober 2013	PER KELAS
8	UTS (Himpunan, Relasi dan Fungsi, Rekursi dan Relasi Rekurens, Teori Bilangan)	14 – 18 Oktober 2013	
9 HLL(1 jam)	<ul style="list-style-type: none"> Kombinatorial (1 jam) 	21 Oktober 2013	DIGABUNG
HLL (2 jam)	<ul style="list-style-type: none"> Kombinatorial (2 jam) 	23 Oktober 2013	DIGABUNG

10 HLL(1 jam) RN/HLL (2 jam)	<ul style="list-style-type: none"> • Kombinatorial (1 jam) • Graf (2 jam) 	28 Oktober 2013 30 Oktober 2013	DIGABUNG PER KELAS
11 RN/HLL (1 jam) RN/HLL (2 jam)	<ul style="list-style-type: none"> • Graf (1 jam) • Graf (2 jam) 	4 November 2013 6 November 2013	PER KELAS PER KELAS
12 RN/HLL(1 jam) HLL/RN (2jam)	<ul style="list-style-type: none"> • Kuis 3 (Kombinatorial, Graf) • Pohon (2 jam) 	11 November 2013 13 November 2013	PER KELAS PER KELAS
13 HLL/RN(1jam) HLL/RN (2jam)	<ul style="list-style-type: none"> • Pohon (1 jam) • Pohon (2 jam) + Latihan 	18 November 2013 20 November 2013	PER KELAS PER KELAS
14 RN(1 jam) RN (2 jam)	<ul style="list-style-type: none"> • Kompleksitas Algoritma (1 jam) • Kompleksitas Algoritma (2 jam) 	25 November 2013 27 November 2013	DIGABUNG
15 RN(2 jam) RN/HLL (1jam)	<ul style="list-style-type: none"> • Kompleksitas Algoritma (1 jam) • Kuis 4 (Pohon, Kompleksitas Algoritma) (1 jam) 	2 Desember 2013 4 Desember 2013	DIGABUNG PER KELAS
16	UAS (Kombinatorial, Aljabar Boolean, Graf, Pohon, Kompleksiats Algoritma)	9 – 20 Desember 2013	