

**Skedul Materi Kuliah IF2151 Matematika Diskrit  
Sem 1 Tahun 2007/2008**

Dosen: Harlili & Rinaldi Munir

Minggu ke-	Materi	Keterangan
1 <b>RN ( 3 jam)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perkenalan dan Pengantar Matematika Diskrit ( 1 jam), Logika (1 jam)</li> <li>• Logika (1 jam)</li> </ul>	20 Agustus 2007  20 Agustus 2007 23 Agustus 2007
2 <b>RN (2 jam) HLL( 1 jam)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Logika (2 jam)</li> <li>• Himpunan (1 jam)</li> </ul>	27 Agustus 2007  30 Agustus 2007
3 <b>HLL( 3 jam)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Himpunan (2 jam)</li> <li>• Relasi dan Fungsi (1 jam)</li> </ul>	3 September 2007  6 September 2007
4 <b>HLL( 3 jam)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Relasi dan Fungsi ( 3 jam)</li> </ul>	10 September 2007 13 September 2007
5 <b>RN ( 2 jam) HLL (1 jam)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Induksi Matematik (2 jam)</li> <li>• Kuis 1 (Logika, Himpunan, Relasi dan Fungsi) (1 jam)</li> </ul>	17 September 2006 20 September 2006 (Kuis 1)
6 <b>RN ( 3 jam)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Teori Bilangan Bulat (2 + 1 jam)</li> </ul>	24 September 2007 27 September 2007
7 <b>RN ( 2 jam) HLL (1 jam)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Teori Bilangan Bulat (2 jam)</li> <li>• Kuis 2 (Induksi Matematik dan Teori Bilangan Bulat (1 jam)</li> </ul>	1 Oktober 2007 4 Oktober 2006 (Kuis 2)
Libur Idul Fitri (8 Oktober – 20 Oktober 2007)		
8	UTS (Logika, Himpunan, Relasi dan Fungsi, Teori Bilangan Bulat)	22 – 26 Oktober 2006
9 <b>HLL( 3 jam)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kombinatorial (2 + 1 jam)</li> </ul>	29 Oktober 2007 1 November 2007
10 <b>HLL( 3 jam)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kombinatorial (2 + 1 jam)</li> </ul>	5 November 2007 8 November 2007
11 <b>RN (3 jam)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Graf (2 + 1 jam)</li> </ul>	12 November 2007 15 November 2007
12 <b>RN( 3 jam)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Graf (2 + 1 jam)</li> </ul>	19 November 2007 22 November 2007
13 <b>HLL( 3 jam)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pohon (2 jam)</li> </ul>	26 November 2007 29 November 2007 (Kuis

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kuis 3 (Kombinatorial, Graf) (1 jam)</li> </ul>	3)
14 <b>HLL( 1 jam)</b> <b>RN (2 jam)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pohon (1 jam)</li> <li>• Kompleksitas Algoritma (1 + 1 jam)</li> </ul>	3 Desember 2007 6 Desember 2007
15 <b>RN( 2 jam)</b> <b>HLL ( 1 jam)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kompleksitas Algoritma (2 jam)</li> <li>• Kuis 4 (Pohon, Kompleksitas Algoritma) (1 jam)</li> </ul>	10 Desember 2007 13 Desember 2007 (Kuis 4)
16	UAS (Kombinatorial, Aljabar Boolean, Graf, Pohon, Kompleksitas Algoritma)	Desember 2007

RN = 22 jam

HLL = 20 jam