



**PROGRAM BANTUAN PEMBELAJARAN DARING KOLBORATIF**  
**UNIVERSITAS PAMULANG**  
**DENGAN**  
**UNIVERSITAS PASIR PANGARAIAN**  
**PROGRAM STUDI MANAJEMEN S-1**

---



**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER**

**A. Identitas Mata Kuliah**

- |                              |  |
|------------------------------|--|
| 1. Nama Program Studi        | : Manajemen S-1  |
| 2. Nama dan Kode Mata Kuliah | : Sistem Informasi Manajemen   |
| 3. Semester                  | : 3 (Tiga)   |
| 4. SKS                       | : 2 SKS  |
| 5. Nama Dosen Pengampu       | : Aris Ariyanto, S.E., M.M. / Reza Khairul Hadi, S.E., M.M. / Dodi Prasada, S.E., M.M. (Universitas Pamulang)<br>Dr. Heffi Christya Rahayu, S.E., M.Si / Endah Arianti Putri, S.Ak., M.M / Devi Nofrianti, S.E., M.Si (Universitas Pasir Pangaraian) |

**B. Capaian Pembelajaran Lulusan**

NO	SIKAP (S)
1	Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila
2	Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri;
KETERAMPILAN UMUM (KU)	
1	Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang keahliannya;
2	Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur;
3	Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data;
4	Mampu bertanggungjawab atas pencapaian hasil kerja kelompok dan melakukan supervisi dan evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di bawah tanggungjawabnya;
5	Mampu melakukan proses evaluasi diri terhadap kelompok kerja yang berada dibawah tanggung jawabnya, dan mampu mengelola pembelajaran secara mandiri;
PENGETAHUAN (P)	



**PROGRAM BANTUAN PEMBELAJARAN DARING KOLBORATIF**  
**UNIVERSITAS PAMULANG**  
**DENGAN**  
**UNIVERSITAS PASIR PANGARAIAN**  
**PROGRAM STUDI MANAJEMEN S-1**



1	Menguasai konsep teoritis dan prinsip manajerial;
2	Mampu mengaplikasikan bidang keahlian pada pemasaran digital
3	Mampu memanfaatkan ilmu pengetahuan, teknologi, informasi dan komunikasi pada digital marketing dalam penyelesaian masalah serta mampu beradaptasi terhadap situasi yang dihadapi
4	Mampu menganalisis berbagai alternatif platform digital untuk mengembangkan bisnis kewirausahaan
<b>KETERAMPILAN KHUSUS (KU)</b>	
1	Mampu mengaplikasikan elemen sistem informasi manajemen dan mengatasi permasalahan yang muncul di dalamnya.
2	Mampu melaksanakan aktifitas SIM dalam pemasaran digital
3	Mampu mengaplikasikan bidang keahlian pada pemasaran digital
4	Mampu mengaplikasikan ilmu pengetahuan teknologi dan atau seni pada digital marketing dalam penyelesaian masalah serta mampu beradaptasi terhadap situasi yang dihadapi
5	Mampu mengaplikasikan kosep teoritis bidang manajerial

**C. Capaian Pembelajaran Mata Kuliah**

Setelah mengikuti kegiatan perkuliahan ini, mahasiswa diharapkan dapat mengaplikasikan konsep-konsep teoritis mengenai sistem informasi manajemen, mengidentifikasi kebutuhan informasi serta menganalisis berbagai aspek pada setiap tingkatan dalam organisasi

**D. Deskripsi Rencana Pembelajaran**

Minggu Ke	Periode	Teknik Pembelajaran (Daring/Luring)	Kemampuan akhir yang diharapkan	Bahan Kajian (Materi)	Metode Pembelajaran	Alokasi Waktu	Pengalaman Pembelajaran	Penilaian		
								Indikator	Bentuk/Teknik	Bobot
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1	1	Synchronous	Mahasiswa mampu menjelaskan	1. Pengertian Sistem, 2. Pengertian Informasi 3. Pengertian Sistem Informasi	Simulasi dan Demonstrasi	2 x 50''	-	Kelengkapan dan Ketepatan Jawaban	Modul Praktikum (tim)	5%



**PROGRAM BANTUAN PEMBELAJARAN DARING KOLBORATIF**  
**UNIVERSITAS PAMULANG**  
**DENGAN**  
**UNIVERSITAS PASIR PANGARAIAN**  
**PROGRAM STUDI MANAJEMEN S-1**



			Gambaran Umum Sistem Informasi Manajemen	4. Evolusi Sistem Informasi Bebas Kompu							
2	2	<i>Asynchronous</i>	Mahasiswa mampu menjelaskan Konsep Dasar dan Ruang Lingkup Sistem Informasi Manajemen	1. Pengertian SIM 2. Ruang Lingkup SIM 3. Konsep Dasar Sistem Informasi Manajemen 4. Fungsi SIM 5. Peran SIM 6. Tujuan SIM 7. Bidang SIM	Simulasi dan Demonstrasi	2 x 50 “	-	Kelengkapan dan Ketepatan Jawaban	Modul Praktikum (tim)	5%	
3	3	<i>Asynchronous</i>	Mahasiswa mampu menjelaskan terkait Komponen Sistem Informasi manajemen	1. Komponen Sistem Informasi 2. Komponen Sistem Informasi Manajemen	Simulasi dan Demonstrasi	2 x 50 “	-	Kelengkapan dan Ketepatan Jawaban	Modul Praktikum (tim)	5%	
4	4	<i>Asynchronous</i>	Mahasiswa mampu menjelaskan Database Sistem Informasi Manajemen	1. Pengertian Database 2. Media dan sistem penyimpanan data 3. Sistem pengolahan Organisasi database	Simulasi dan Demonstrasi	2 x 50 “	-	Kelengkapan dan Ketepatan Jawaban	Modul Praktikum (tim)	10%	



**PROGRAM BANTUAN PEMBELAJARAN DARING KOLBORATIF**  
**UNIVERSITAS PAMULANG**  
**DENGAN**  
**UNIVERSITAS PASIR PANGARAIAN**  
**PROGRAM STUDI MANAJEMEN S-1**



5	5	<i>Asynchronous</i>	Mahasiswa mampu menjelaskan terkait Sistem Informasi Dalam Transformasi Bisnis	1. Perkembangan Sistem Informasi 2. Peranan Sistem Informasi dalam Bisnis 3. Pendekatan kontemporer dalam sistem informasi	Simulasi dan Demonstrasi	2 x 50 “	-	Kelengka pan dan Ketepatan Jawaban	Modul Praktikum (tim)	5%
6	6	<i>Asynchronous</i>	Mahasiswa diharapkan mampu menjelaskan Sistem Informasi, Organisasi dan Strategi	1. Dampak Sistem Informasi terhadap Organisasi dan Bisnis 2. Hubungan Dua Arah Antara Teknologi Informasi dan Organisasi. 3. Sistem Informasi Untuk Mencapai Keunggulan Kompetitif. 4. Model Rantai Nilai Bisnis 5. Aset Komplementer merupakan modal organisasi dan model bisnis yang tepat	Simulasi dan Demonstrasi	2 x 50 “	-	Kelengka pan dan Ketepatan Jawaban	Modul Praktikum (tim)	5%



**PROGRAM BANTUAN PEMBELAJARAN DARING KOLBORATIF**  
**UNIVERSITAS PAMULANG**  
**DENGAN**  
**UNIVERSITAS PASIR PANGARAIAN**  
**PROGRAM STUDI MANAJEMEN S-1**



7	7	<b>Synchronous</b>	Mahasiswa mampu menjelaskan Pengembangan Sistem Informasi	1. Siklus hidup sistem informasi 2. Fungsi siklus hidup sistem informasi 3. Tahapan atau fase siklus hidup sistem informasi 4. Model pengembangan sistem informasi	Simulasi dan Demonstrasi	2 x 50 “	-	Kelengkapan dan Ketepatan Jawaban	Modul Praktikum (tim)	10%
UTS										
8		<b>Asynchronous</b>	Mahasiswa mampu menjelaskan terkait Sistem informasi menjadi tantangan manajemen	1. Tantangan dan Solusi dalam Pengembangan Sistem Informasi 2. Peranana sistem informasi manajemen dalam organisasi 3. Penggunaan sistem informasi dalam menunjang startegi perusahaan	Simulasi dan Demonstrasi	2 x 50 “	-	Kelengkapan dan Ketepatan Jawaban	Modul Praktikum (tim)	10%
9		<b>Asynchronous</b>	Mahasiswa di harapkan mampu menjelaskan Sosial dan Etika dalam Sistem Informasi	1. Menjelaskan terkait Isu Sosial dan Etika Yang terkait Dalam Sistem Informasi. 2. Menjelaskan Moral Era Informasi	Simulasi dan Demonstrasi	2 x 50 “	-	Kelengkapan dan Ketepatan Jawaban	Modul Praktikum (tim)	10%



**PROGRAM BANTUAN PEMBELAJARAN DARING KOLBORATIF**  
**UNIVERSITAS PAMULANG**  
**DENGAN**  
**UNIVERSITAS PASIR PANGARAIAN**  
**PROGRAM STUDI MANAJEMEN S-1**



				3. Menjelaskan Konsep Dasar Etika. 4. Menjelaskan Analisis Etika 5. Menjelaskan tentang prinsip etika 6. Menjelaskan terkait etika informasi dalam masyarakat						
10		<b>Asynchronous</b>	Mahasiswa diharapkan mampu menjelaskan Sistem Informasi Manufaktur	1. Menjelaskan pengertian sistem informasi manufaktur 2. Menjelaskan manfaat sistem informasi manufaktur 3. Menjelaskan peran komputer dalam sistem informasi manufaktur 4. Menjelaskan model sistem informasi manufaktur 5. Menjelaskan kelebihan dan kekurangan sistem informasi manufaktur	Simulasi dan Demonstrasi	2 x 50 “	-	Kelengkapan dan Ketepatan Jawaban	Modul Praktikum (tim)	5%



**PROGRAM BANTUAN PEMBELAJARAN DARING KOLBORATIF**  
**UNIVERSITAS PAMULANG**  
**DENGAN**  
**UNIVERSITAS PASIR PANGARAIAN**  
**PROGRAM STUDI MANAJEMEN S-1**

---



11		<i>Asynchronous</i>	Mahasiswa mampu menjelaskan Sistem Informasi Akuntansi dan Keuangan	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Menjelaskan pengertian sistem informasi Keuangan</li><li>2. Menjelaskan fungsi dan peran sistem informasi keuangan</li><li>3. Menjelaskan tujuan sistem informasi keuangan</li><li>4. Menjelaskan contoh sistem informasi keuangan</li><li>5. Menjelaskan pengertian sistem informasi akuntansi</li><li>6. Menjelaskan tujuan Manfaat dan Cara Kerja Sistem Informasi Akuntansi</li><li>7. Menjelaskan fungsi dan Bidang dalam Akuntansi</li><li>8. Menjelaskan pengolahan Data dalam Sistem Informasi Akuntansi</li><li>9. Menjelaskan karakteristik Sistem Informasi Akuntansi</li></ol>	2 x 50 “	-	Kelengka pan dan Ketepatan Jawaban	Modul Praktikum (tim)	5%
----	--	---------------------	---	---	----------	---	------------------------------------	-----------------------	----



**PROGRAM BANTUAN PEMBELAJARAN DARING KOLBORATIF**  
**UNIVERSITAS PAMULANG**  
**DENGAN**  
**UNIVERSITAS PASIR PANGARAIAN**  
**PROGRAM STUDI MANAJEMEN S-1**



				10. Menjelaskan sistem Informasi Pertanggungjawaban Akuntansi 11. Menjelaskan penggunaan Data Flow Diagram dalam Sistem 12. Menjelaskan peran Sistem informasi Akuntansi dalam Pemecahan Masalah						
12		<b>Asynchronous</b>	Mahasiswa mampu menjelaskan sistem informasi pemasaran	1. Pengertian sistem informasi pemasaran 2. Fungsi sistem informasi pemasaran 3. Komponen Sistem informasi pemasaran 4. Informasi Pemasaran Intern ( <i>Internal Marketing Information</i> ) 5. Kelebihan dan kekurangan sistem informasi pemasaran 6. Contoh sistem informasi pemasaran	Simulasi dan Demonstrasi	2 x 50 “	-	Kelengka pan dan Ketepatan Jawaban	Modul Praktikum (tim)	10%
13		<b>Asynchronous</b>	Mahasiswa mampu menjelaskan sistem	1. Pengertian Sistem Informasi Sumber Daya Manusia	Simulasi dan	2 x 50 “	-	Kelengka pan dan	Modul Praktikum (tim)	5%



**PROGRAM BANTUAN PEMBELAJARAN DARING KOLBORATIF**  
**UNIVERSITAS PAMULANG**  
**DENGAN**  
**UNIVERSITAS PASIR PANGARAIAN**  
**PROGRAM STUDI MANAJEMEN S-1**



			informasi sumber daya manusia	2. Fungsi dan manfaat Sistem Informasi Sumber Daya Manusia 3. Komponen Sistem Informasi Sumber Daya Manusia 4. Contoh Sistem Informasi Sumber Daya Manusia	Demonstrasi			Ketepatan Jawaban		
14		<b>Synchronous</b>	Mahasiswa mampu menjelaskan Sistem Informasi Eksekutif dan sistem Pendukung Kepustusan	1. Menjelaskan terkait Pengertian Sistem Informasi Eksekutif 2. Menjelaskan terkait Karakteristik Sistem Informasi Eksekutif 3. Menjelaskan terkait Komponen Sistem Informasi Eksekutif 4. Menjelaskan terkait Aplikasi Sistem Informasi Eksekutif 5. Menjelaskan terkait Kelebihan dan kelemahan Sistem Informasi Eksekutif 6. Menjelaskan terkait Faktor Penentu Keberhasilan Penerapan SIE.	Simulasi dan Demonstrasi	2 x 50 “	-	Kelengkapan dan Ketepatan Jawaban	Modul Praktikum (tim)	10%



**PROGRAM BANTUAN PEMBELAJARAN DARING KOLBORATIF  
UNIVERSITAS PAMULANG  
DENGAN  
UNIVERSITAS PASIR PANGARAIAN  
PROGRAM STUDI MANAJEMEN S-1**



				7. Menjelaskan terkait Konse Dasar Sistem Pendukung Keputusan 8. Menjelaskan terkait karakteristik Sistem Pendukung Keputusan 9. Menjelaskan terkait model Sistem Pendukung Keputusan 10. Menjelaskan terkait penerapan Sistem Pendukung Keputusan					
UAS									

#### E. Referensi

1. Azhar Susanto, 2002, Sistem Informasi Manajemen: Konsep dan Pengembangannya, Lingga Jaya, Bandung
2. Cegielski, R. P. (2015). *Introduction to Information System*. John Wiley and Sons.
3. George M. Scott. 2002. *Prinsip-prinsip Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta : Raja Grafindo Persada
4. Ismail, M. (2004). Konsep Sistem Informasi Manajemen. Kertas Kerja. Fakultas Ekonomi. Universitas Sumatera Utara. Medan.
5. Kenneth C. Laudon, 2012, *Sistem Informasi Manajemen*, Jakarta , Salemba Empat
6. Laudon, Kenneth C, dan Jane P. Loudon, 2014, *Management Information System: Managing the Digital Firm*, 13<sup>th</sup> edition, Upper Sadle River, New Jersey: Prentice Hall
7. O'Brien, J.A. 2005. *Introduction To Information Systems*, 12 th ed. McGrawHill Companies, Inc.America.
8. O'Brien, J.A, 2006, *Pengantar Sistem Informasi*, Jakarta, Salemba Empat
9. O'Brien, J.A., & Markas, G. (2011). *Management Information System* (Vol. 10th).
10. Porter. M.E. 1985. *Competitive Advantage: Creating and Sustaining Superior Performance*. Free Press, New York



**PROGRAM BANTUAN PEMBELAJARAN DARING KOLBORATIF**  
**UNIVERSITAS PAMULANG**  
**DENGAN**  
**UNIVERSITAS PASIR PANGARAIAN**  
**PROGRAM STUDI MANAJEMEN S-1**

---



11. Raymond McLeod, Jr. George P. Schell 2012. *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta, Salemba Empat
12. Rusdiana, A., Irfan, M., & Irfan, M. (2014). Sistem informasi manajemen.
13. <https://www.talenta.co/blog/contoh-aplikasi-hris-terbaik/>
14. <https://askarasoft.com/aplikasi-departement-sdm/>
15. <http://rhinoerlando.blogspot.co.id/2015/11/sistem-informasi-manufaktur.html>
16. <http://anitanindyadesielvingandis.blogspot.co.id/2015/12/sistem-informasi-manufaktur.html>
17. <https://graduate.binus.ac.id/2021/02/03/pentingnya-sistem-informasi-bagi-bisnis/>
18. <https://osf.io/4kgm/>
19. <https://www.cnbcindonesia.com/tech/20190311101823-37-59800/wow-transaksi-e-commerce-ri-2018-capai-rp-77-t-lompat-151>
20. <https://id.techinasia.com/prediksi-e-commerce-indonesia>

Ketua Kelompok Bidang Keahlian	Koordinator Bidang Pendidikan dan Pengajaran	Ketua Program Studi Manajemen S-1
Dibuat Oleh	Diperiksa Oleh	Disetujui Oleh  Dr. Ali Maddinsyah, S.E., M.M



**PROGRAM BANTUAN PEMBELAJARAN DARING KOLBORATIF  
UNIVERSITAS PAMULANG  
DENGAN  
UNIVERSITAS PASIR PANGARAIAN  
PROGRAM STUDI MANAJEMEN S-1**

---



**Aris Ariyanto, S.E., M.M.  
Universitas Pamulang**

**Endah Arianti Putri, S.Ak., M.M  
Universitas Pasir Pangaraian**

**Fauziah Septiyani, S.E., M.M.  
Universitas Pamulang**

**Dr. Heffi Christya Rahayu, S.E., M.Si  
Universitas Pasir Pangaraian**

**Universitas Pamulang**

**Arffianti Novitas Anwar, S.I.P., M.M.  
Universitas Pasir Pangaraian**