



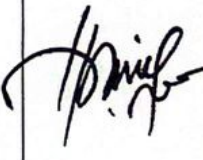

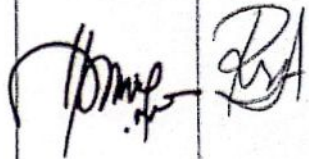
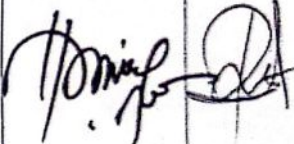
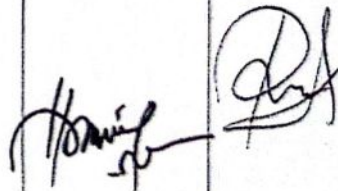




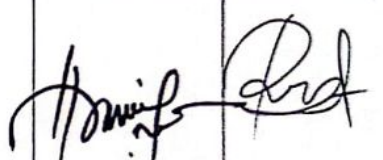

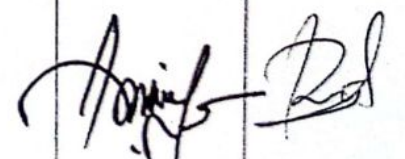
**JURNAL PERKULIAHAN**

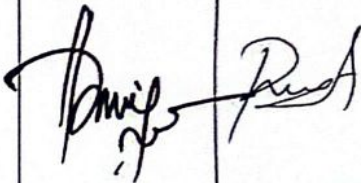

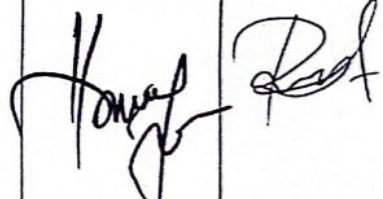


Nama Dosen : ZAINUL WAHID, S.Pd., M.Si  
 Mata Kuliah : Keterampilan Membaca  
 Program Studi : Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia  
 Semester : III (Tiga)

Pertemuan Ke	Tanggal/Bulan	Jam Masuk	Sub Pokok Bahasan	Deskripsi Mata Kuliah	Metode Media	Pustaka Acuan	Tanda Tangan Dosen	Tanda Tangan Mahasiswa
1	18/09/2023	13.40 – 15.20	Kontrak kuliah dan penjelasan Silabus	Penjelasan umum	Ceramah Tanya Jawab			
2	25/09/2023	09.10 – 10.50	<b>Pengertian membaca, Hakikat membaca, Tujuan membaca</b>	Mahasiswa Mampu Pengertian membaca, Hakikat membaca, Tujuan membaca	Ceramah Tanya Jawab Penugasan			
3	02/10/2023	09.10 – 10.50	Manfaat membaca, Motivasi membaca, keterampilan membaca  dan langkah langkah persiapan membaca	Mahasiswa mampu memahami Manfaat membaca, Motivasi membaca, keterampilan membaca  dan langkah langkah persiapan membaca	Ceramah Peragaan Tanya Jawab Penugasan			
	09/10/2023	09.10 – 10.50		Mahasiswa mampu	Ceramah			

4			<p>Jenis jenis keterampilan membaca</p> <p>membaca nyaring dan diam/batin</p> <p>(membaca ekstensif dan membaca intensif)</p>	<p>memahami Jenis jenis keterampilan membaca</p> <p>membaca nyaring dan diam/batin</p> <p>(membaca ekstensif dan membaca intensif)</p>	<p>Tanya Jawab</p> <p>Penugasan</p>			
5	16/10/2023	09.10 – 10.50	<p>Jenis jenis keterampilan membaca</p> <p>membaca cepat, skimming dan scanning (faktor faktor pendukung dan penghambat kecepatan membaca)</p>	<p>Mahasiswa mampu memahami Jenis jenis keterampilan membaca</p> <p>membaca cepat, skimming dan scanning (faktor faktor pendukung dan penghambat kecepatan membaca)</p>	<p>Ceramah</p> <p>Tanya Jawab</p> <p>Penugasan</p>			
6	23/10/2023	09.10 – 10.50	<p>Jenis jenis keterampilan membaca,</p> <p>membaca permulaan dan lanjut</p> <p>membaca SQ3R dan gaya SAVI.</p>	<p>Mahasiswa mampu memahami Jenis jenis keterampilan membaca,</p> <p>membaca permulaan dan lanjut</p> <p>membaca SQ3R dan gaya SAVI.</p>	<p>Ceramah</p> <p>Tanya Jawab</p> <p>Penugasan</p>			
7	30/10/2023	09.10 – 10.50	<p>Review materi 1-6</p>	<p>Mahasiswa mampu memahami pertanyaan pertanyaan</p>	<p>Ceramah</p> <p>Peragaan</p> <p>Tanya Jawab</p>			




				dalam ujian tengah semester	Penugasan			
8	06/11/2023	09.10 – 10.50	Latihan teori skimming, teori scanning dan teori SQ3R	Mahasiswa mampu memahami dalam praktek tentang teori skimming, teori scanning dan teori SQ3R				
9	13/11/2023	09.10 – 10.50	Strategi membaca permulaan dan lanjut	Mahasiswa mampu memahami membaca permulaan dan lanjut	Ceramah Peragaan Tanya Jawab Penugasan			
10	20/11/2023	09.10 – 10.50	Konsep kemampuan membaca dan faktor faktor yang mempengaruhi kemampuan membaca	Mahasiswa mamou memahami: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Konsep kemampuan membaca</li> <li>• Faktor faktor yang mempengaruhi kemampuan membaca</li> </ul>	Ceramah Peragaan Tanya Jawab Penugasan			
11	27/11/2023	09.10 – 10.50	Konsep keterbacaan wacana, Ragam tingkat keterbacaan wacana, Formula keterbacaan dan prosedur klose	Mahasiswa mampu memahami Konsep keterbacaan wacana, Ragam tingkat keterbacaan wacana, Formula keterbacaan dan prosedur klose	Ceramah Peragaan Tanya Jawab Penugasan			

12	04/12/2023	09.10 – 10.50	Praktik pengukuran keterbacaan wacana dengan formula keterbacaan  Praktik penerapan prosedur klose	Mahasiswa mampu memahami Praktik pengukuran keterbacaan wacana dengan formula keterbacaan  Praktik penerapan prosedur klose	Ceramah  Peragaan  Tanya Jawab  Penugasan			
13	11/12/2023	09.10 – 10.50	Praktik/simulasi penerapan Berbagai jenis/ragam membaca	Mahasiswa mampu memahami penerapan Berbagai jenis/ragam membaca	Ceramah  Peragaan  Tanya Jawab  Penugasan			
14	18/12/2023	09.10 – 10.50	Review materi 1-13	Mahasiswa mampu memahami pertanyaan pertanyaan dalam ujian akhir semester.	Ceramah  Peragaan  Tanya Jawab  Penugasan			
15	25/12/2023	09.10 – 10.50						
16	08/01/2024	09.10 – 10.50		UAS			UAS	

Sumenep, Januari 2024

Ketua/Koordinator Kelas

  
RA-UMMU Kulsun