

## SILABUS

JUDUL MATA KULIAH : PSIKOMETRI

NOMOR KODE/SKS : 02075315 / 3 SKS

SEMESTER : III

DOSEN :

DESKRIPSI SINGKAT :

STANDAR KOMPETENSI : Mahasiswa mampu memahami kakekat atribut psikologis dan prosedur pengukurannya.

NO	KOMPETENSI DASAR	MATERI PEMBELAJARAN	URAIAN MATERI PEMBELAJARAN	ES. WAKTU	MEDIA PEMBELAJARAN	PENDEKATAN PEMBELAJARAN	PENILAIAN	DAFTAR KEPUSTAKAAN
1	a. Memahami pengertian dan ruang lingkup psikometri	Pengantar	a. Pengertian psikometri b. Penertian pengukuran c. Unsur-unsur pengukuran d. Skala hasil ukur	3x45'	LCD, papan tulis, spidol.	Ceramah, demonstrasi, tanya jawab	a. Prosedur b. Bentuk Soal c. Soal .	1) Azwar, Saifuddin, 2002, <b>Dasar-dasar Psikometri</b> , Pustaka Pelajar, Yogyakarta. 2) -----,

								<p>1998, <b>Reliabilitas dan Validitas</b>, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.</p> <p>3) -----, 2000, <b>Tes Prestasi</b>, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.</p> <p>4) Crockers , L. and Algina, 1999, <b>An Introduction to Classical and Modern Test Theory</b>.</p> <p>5) Dali S. Naga, 1992,</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								<p><b>Pengantar Teori Sekor,</b> Guna Darma, Jakarta.</p> <p>6) Ghishelli , E.E., et all., 1981, <b>Measurement Theory for the Behavioral Sciences</b> , W.H. Freeman and Co. San francisco .</p> <p>7) Hambleton, R. and Swaminatha, 1999, <b>Fundamental of</b></p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								<p><b>Item Response Theory.</b></p> <p>8) Kerlinger, F.N., 1986, <b>Foundation of Behavioral Research</b>, Holt Rinehart and Winston Inc. New Jersey.</p> <p>9) Pedhazur, E.L. and Schmelkin, J.P., 1991, <b>Measurement, Design, and Analysis ; an</b></p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								<p><b>Integrated Approach,</b> Lawrence Erlbaum Associates publisher.</p> <p>10) Stanley, J.C. and Hopkins K.D., 1978, <b>Educational and Psychological Measurement and Evaluation,</b> Prentice Hall, New Delhi.</p>
<b>2</b>	a. Memahami	Variabel	a. Pengertian	3x45'	LCD, papan tulis,	Ceramah, diskusi,	a. Prosedur	1) Azwar,

	hakekat variabel psikologis dan cara pengukurannya, dan memahami pengertian dan macam-macam tes.	dan tes	<ul style="list-style-type: none"> <li>b. Variabel latent dan variabel manifest</li> <li>c. Pengukuran variabel latent</li> <li>d. Pengertian tes</li> <li>e. Macam-macam tes</li> </ul>		spidol.	tanya jawab.	<ul style="list-style-type: none"> <li>b. Bentuk Soal</li> <li>c. Soal</li> </ul>	<p>Saifuddin, 2002, <b>Dasar-dasar Psikometri</b>, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.</p> <p>2) -----, 1998, <b>Reliabilitas dan Validitas</b>, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.</p> <p>3) -----, 2000, <b>Tes Prestasi</b>, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.</p> <p>4) Crockers, L. and</p>
--	--	---------	--	--	---------	--------------	---	--

								<p>Algina, 1999, <b>An Introduc tion to Classical and Modern Test Theory.</b></p> <p>5) Dali S. Naga, 1992, <b>Pengant ar Teori Sekor,</b> Guna Darma, Jakarta.</p> <p>6) Ghishelli , E.E., et all., 1981, <b>Measure ment Theory for the Behavio ral Sciences</b> , W.H. Freeman</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								and Co. San Francisco . 7) Hambleton, R. and Swaminatha, 1999, <b><i>Fundamental of Item Response Theory.</i></b> 8) Kerlinger, F.N., 1986, <b><i>Foundation of Behavioral Research</i></b> , Holt Rinehart and Winston Inc. New Jersey. 9) Pedhazur
--	--	--	--	--	--	--	--	---



								<p>r, E.L. and Schmelki n, J.P.,1991 , <b>Measurement, Design, and Analysis ; an Integrat ed Approac h,</b> Lawrenc e Erlbaum Associat es publishe r.</p> <p>10) Stanley, J.C. and Hopkins K.D., 1978, <b>Educatio nal and Psycholo</b></p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								<i>gycal Measurement and Evaluati on, Prentice Hall, New Delhi.</i>
<b>3</b>	a. Memahami dasar-dasar teori tes klasik dan teori tes modern.	Teori tes	a. Teori tes klasik b. Teori tes modern	3x45'	LCD, papan tulis, spidol	Ceramah, domonstrasi, tanya jawab	a. Prosedur b. Bentuk Soal c. Soal.	1) Azwar, Saifuddin, 2002, <b>Dasar-dasar Psikometri</b> , Pustakan Pelajar, Yogyakarta. 2) -----, 1998, <b>Reliabilitas dan Validitas</b> ,



								<p>Naga, 1992, <b>Pengantar Teori Sekor</b>, Guna Darma, Jakarta</p> <p>6) Ghishel li, E.E., et all., 1981, <b>Measu rement Theory for the Behavi oral Science</b> s, W.H. Freem an and Co. San fransis co.</p> <p>7) Hambl eton, R. and</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--



								<p>Schmelkin, J.P., 1991, <b>Measurement, Design, and Analysis; an Integrated Approach</b>, Lawrence Erlbaum Associates publisher.</p> <p>10) Stanley, J.C. and Hopkins K.D., 1978, <b>Educational</b></p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

								<i>and Psychological Measurement and Evaluation</i> , Prentice Hall, New Delhi.
4	a. Memahami konsep reliabilitas dan memahami berbagai pendekatan dan prosedur estimasi reliabilitas.	Reliabilitas	a. Konsep reliabilitas b. Pendekatan estimasi: pendekatan tes ulang, tes parallel, tes tunggal c. Cara pembelahan tes	3x45'	LCD, papan tulis, spidol.	Ceramah, tugas, diskusi, tanya jawab.	a. Teknik soal b. Bentuk soal c. Soal	1) Azwar, Saifuddin, 2002, <b>Dasar-dasar Psikometri</b> , Pustaka Pelajar, Yogyakarta. 2) -----, 1998, <b>Reliabilitas dan Validitas</b> ,

								<p>Pustaka Pelajar, Yogyakarta.</p> <p>3) -----, 2000, <b><i>Tes Prestasi</i></b>, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.</p> <p>4) Crockers , L. and Algina, 1999, <b><i>An Introduction to Classical and Modern Test Theory.</i></b></p> <p>5) Dali S. Naga, 1992, <b><i>Pengantar Teori Sekor</i></b>, Guna Darma,</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---





								<p>r, F.N., 1986, <b>Foundat ion of Behavior al Researc h</b>, Holt Rinehart and Winston Inc. New Jersey.</p> <p>9) Pedhazu r, E.L. and Schmelki n, J.P.,1991 , <b>Measure ment, Design, and Analysis ; an Integrat ed Approac h</b>, Lawrenc</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								<p>e Erlbaum Associat es publishe r. 10) Stanley, J.C. and Hopkins K.D., 1978, <b><i>Educatio nal and Psycholo gycal Measure ment and Evaluati on</i></b>, Prentice Hall, New Delhi.</p>
5	a. Memahami berbagai formula estimasi internal konsistensi.	Internal konsistensi	<p>a. Formula belah dua b. Formasi belah tiga c. Formula multi bagian</p>	3x45'	LCD, papan tulis, spidol.	Ceramah, demonstrasi, tanya jawab, tugas	<p>a. Teknik b. Bentuk soal c. Soal</p>	1) Azwar, Saifuddin, 2002, <b><i>Dasar-dasar Psikome</i></b>

								<p><i>tri</i>, Pustaka n Pelajar, Yogyaka rta.</p> <p>2) -----, 1998, <b>Reliabili tas danVali ditas</b>, Pustaka Pelajar, Yogyaka rta.</p> <p>3) -----, 2000, <b>Tes Prestasi</b>, Pustaka Pelajar, Yogyaka rta.</p> <p>4) Crockers , L. and Algina, 1999, <b>An Introduc tion to Classical</b></p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

								<p><i>and Modern Test Theory.</i></p> <p>5) Dali S. Naga, 1992, <b><i>Pengantar Teori Sekor</i></b>, Guna Darma, Jakarta.</p> <p>6) Ghishelli, E.E., et al., 1981, <b><i>Measurement Theory for the Behavioral Sciences</i></b>, W.H. Freeman and Co. San Francisco.</p> <p>7) Hamblet</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

								<p>on, R. and Swamin atha, 1999, <b>Fundam ental of Item Respons e Theory.</b></p> <p>8) Kerlinge r, F.N., 1986, <b>Foundat ion of Behavio ral Researc h</b>, Holt Rinehart and Winston Inc. New Jersey.</p> <p>9) Pedhazu r, E.L. and Schmelki n, J.P.,1991</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

								<p><i>, Measurement, Design, and Analysis ; an Integrated Approach,</i> Lawrence Erlbaum Associates publisher.</p> <p>10) Stanley, J.C. and Hopkins K.D., 1978, <i>Educational and Psychological Measurement and Evaluati</i></p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								on, Prentice Hall, New Delhi.
6	a. Mampu mengestimasi reliabilitas (internal konsistensi)	Internal konsistensi	Aplikasi beberapa a. formula: formula S-B, b. formula K-R, c. formula Alpha Chronbach	3x45'	LCD, papan tulis, spidol.	Demonstrasi, Tanya jawab, tugas	a. Teknik b. Bentuk Soal c. Soal	1) Azwar, Saifuddin, 2002, <b>Dasar-dasar Psikometri</b> , Pustaka Pelajar, Yogyakarta. 2) -----, 1998, <b>Reliabilitas dan Validitas</b> , Pustaka Pelajar, Yogyakarta. 3) -----, 2000, <b>Tes</b>



								<p><i>Prestasi</i>, Pustaka Pelajar, Yogyakarta. 4) Crockers , L. and Algina, 1999, <b>An Introduction to Classical and Modern Test Theory.</b> 5) Dali S. Naga, 1992, <b>Pengantar Teori Sekor</b>, Guna Darma, Jakarta. 6) Ghishelli , E.E., et all., 1981, <b>Measurement</b></p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

								<p><i><b>Theory for the Behavioral Sciences</b></i>  , W.H. Freeman and Co. San Francisco .</p> <p>7) Hambleton, R. and Swaminathan, 1999, <i><b>Fundamental of Item Response Theory.</b></i></p> <p>8) Kerlinger, F.N., 1986, <i><b>Foundation of Behavioral Research</b></i></p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

								<p><i>h</i>, Holt Rinehart and Winston Inc. New Jersey.</p> <p>9) Pedhazur, E.L. and Schmelkin, J.P.,1991 , <b><i>Measurement, Design, and Analysis ; an Integrated Approach</i></b>, Lawrence Erlbaum Associates publisher.</p> <p>10) Stanley,</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

								J.C. and Hopkins K.D., 1978, <b>Educational and Psychological Measurement and Evaluation</b> , Prentice Hall, New Delhi.
7	a. Memahami kaitan panjang tes dengan reliabilitasnya dan memahami makna reliabilitas dan cara interpretasinya	Estimasi skor murni	a. Kaitan panjang tes dengan reliabilitas b. Standard error pengukuran c. Makna koefisien reliabilitas d. Estimasi skor murni	3x45'	LCD, papan tulis, spidol.	Domonstrasi, tanya jawab, tugas, diskusi	a. Teknik b. Bentuk soal c. Soal	1) Azwar, Saifuddin, 2002, <b>Dasar-dasar Psikometri</b> , Pustaka Pelajar, Yogyakarta. 2) -----,



								<p><b>Pengantar Teori Sekor,</b> Guna Darma, Jakarta.</p> <p>6) Ghishelli , E.E., et all., 1981, <b>Measurement Theory for the Behavioral Sciences</b> , W.H. Freeman and Co. San francisco .</p> <p>7) Hambleton, R. and Swaminathan, 1999, <b>Fundamental of</b></p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

								<p><b>Item Response Theory.</b></p> <p>8) Kerlinger, F.N., 1986, <b>Foundation of Behavioral Research</b>, Holt Rinehart and Winston Inc. New Jersey.</p> <p>9) Pedhazur, E.L. and Schmelkin, J.P., 1991, <b>Measurement, Design, and Analysis ; an</b></p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								<p><b><i>Integrated Approach,</i></b> Lawrence Erlbaum Associates publisher.</p> <p>10) Stanley, J.C. and Hopkins K.D., 1978, <b><i>Educational and Psychological Measurement and Evaluation,</i></b> Prentice Hall, New Delhi.</p>
8	a. Memahami	Validitas	a. Pengertian	3x45'	LCD, papan tulis,	Ceramah, tanya	a. Teknik	1) Azwar,



	berbagai macam validitas dan prosedur validasinya		validitas b. Macam-macam validitas dan validasinya: validitas isi, validitas berdasar kriteria, validitas konstruk		spidol.	jawab, tugas, diskusi	b. Bentuk soal c. Soal	Saifuddin, 2002, <b>Dasar-dasar Psikometri</b> , Pustaka Pelajar, Yogyakarta. 2) -----, 1998, <b>Reliabilitas dan Validitas</b> , Pustaka Pelajar, Yogyakarta. 3) -----, 2000, <b>Tes Prestasi</b> , Pustaka Pelajar, Yogyakarta. 4) Crockers, L. and
--	---	--	---	--	---------	-----------------------	---------------------------	--

								<p>Algina, 1999, <b>An Introduc tion to Classical and Modern Test Theory.</b></p> <p>5) Dali S. Naga, 1992, <b>Pengant ar Teori Sekor,</b> Guna Darma, Jakarta.</p> <p>6) Ghishelli , E.E., et all., 1981, <b>Measure ment Theory for the Behavio ral Sciences</b> , W.H. Freeman</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

									and Co. San Francisco . 7) Hambleton, R. and Swaminatha, 1999, <b><i>Fundamental of Item Response Theory.</i></b> 8) Kerlinger, F.N., 1986, <b><i>Foundation of Behavioral Research</i></b> , Holt Rinehart and Winston Inc. New Jersey. 9) Pedhazur
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

								<p>r, E.L. and Schmelki n, J.P.,1991 , <b>Measurement, Design, and Analysis ; an Integrat ed Approac h,</b> Lawrenc e Erlbaum Associat es publishe r.</p> <p>10) Stanley, J.C. and Hopkins K.D., 1978, <b>Educatio nal and Psycholo</b></p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								<i>gycal Measurement and Evaluati on, Prentice Hall, New Delhi.</i>
9	a. Mengerti tujuan analisis aitem dan dapat melakukan analisis aitem dengan benar.	Analisa aitem	a. Tujuan analisis aitem b. Analisis kualitatif c. Analisis kuantitatif: taraf: kesukaran, daya pembeda, efektivitas distrakctor	3x45'	LCD, papan tulis, spidol.	Demonstrasi, tanya jawab, tugas, diskusi	a. Teknik b. Bentuk soal c. Soal	1) Azwar, Saifuddin, 2002, <b>Dasar-dasar Psikometri</b> , Pustaka Pelajar, Yogyakarta. 2) -----, 1998, <b>Reliabilitas danValiditas</b> , Pustaka Pelajar,



								<p>, E.E., et all., 1981, <b>Measurement Theory for the Behavioral Sciences</b> , W.H. Freeman and Co. San fransisco .</p> <p>7) Hamblet on, R. and Swamin atha, 1999, <b>Fundam ental of Item Respon se Theory.</b></p> <p>8) Kerlinge r, F.N., 1986,</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

								<p><b>Foundat ion of Behavio ral Researc h, Holt Rinehart and Winston Inc. New Jersey.</b></p> <p>9) Pedhazu r, E.L. and Schmelki n, J.P.,1991 , <b>Measure ment, Design, and Analysis ; an Integrat ed Approac h,</b> Lawrenc e Erlbaum</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--



								<p>Associates publisher.</p> <p>10) Stanley, J.C. and Hopkins K.D., 1978, <b><i>Educational and Psychological Measurement and Evaluation</i></b>, Prentice Hall, New Delhi.</p>
<b>10</b>	a. Dapat menyusun skala dan norma dan dapat melakukan transformasi skor dengan benar.	Interpretasi skor	a. Skala b. Norma c. Transformasi skor	3x45'	LCD, papan tulis, spidol.	Tugas, diskusi, tanya jawab	a. Teknik b. Bentuk soal c. Soal	1) Azwar, Saifuddin, 2002, <b><i>Dasar-dasar Psikometri</i></b> , Pustaka

								<p>n Pelajar, Yogyakarta.</p> <p>2) -----, 1998, <b>Reliabilitas dan Validitas</b>, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.</p> <p>3) -----, 2000, <b>Tes Prestasi</b>, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.</p> <p>4) Crockers , L. and Algina, 1999, <b>An Introduction to Classical and Modern</b></p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

								<p><b>Test Theory.</b></p> <p>5) Dali S. Naga, 1992, <b>Pengantar Teori Sekor</b>, Guna Darma, Jakarta.</p> <p>6) Ghishelli, E.E., et al., 1981, <b>Measurement Theory for the Behavioral Sciences</b>, W.H. Freeman and Co. San Francisco.</p> <p>7) Hambleton, R. and</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---



								<p><i>ment, Design, and Analysis ; an Integrat ed Approac h,</i> Lawrenc e Erlbaum Associat es publishe r.</p> <p>10) Stanley, J.C. and Hopkins K.D., 1978, <i>Educatio nal and Psycholo gical Measure ment and Evaluati on,</i> Prentice</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								Hall, New Delhi.
11	a. Memahami berbagai model penskalaan.	Penskalaan	a. Metode penskalaan b. Pendekatan penskalaan: penskalaan berdasar stimulus, penskalaan berdasar respon, penskalaan berdasar subyek	3x45'	LCD, papan tulis, spidol.	Tugas, diskusi, tanya jawab.	a. Teknik b. Bentuk soal c. Soal	1) Azwar, Saifuddin, 2002, <b>Dasar-dasar Psikometri</b> , Pustaka Pelajar, Yogyakarta. 2) -----, 1998, <b>Reliabilitas dan Validitas</b> , Pustaka Pelajar, Yogyakarta. 3) -----, 2000, <b>Tes Prestasi</b> , Pustaka

								<p>Pelajar, Yogyakarta.</p> <p>4) Crockers , L. and Algina, 1999, <b>An Introduction to Classical and Modern Test Theory.</b></p> <p>5) Dali S. Naga, 1992, <b>Pengantar Teori Sekor,</b> Guna Darma, Jakarta.</p> <p>6) Ghishelli , E.E., et all., 1981, <b>Measurement Theory for the</b></p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								<p><b>Behavioral Sciences</b>, W.H. Freeman and Co. San Francisco.</p> <p>7) Hambleton, R. and Swaminathan, 1999, <b>Fundamental of Item Response Theory.</b></p> <p>8) Kerlinger, F.N., 1986, <b>Foundation of Behavioral Research</b>, Holt Rinehart</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--



									and Winston Inc. New Jersey. 9) Pedhazu r, E.L. and Schmelki n, J.P.,1991 , <b>Measurement, Design, and Analysis ; an Integrated Approac h,</b> Lawrenc e Erlbaum Associat es publishe r. 10) Stanley, J.C. and Hopkins
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

								K.D., 1978, <b>Educational and Psychological Measurement and Evaluation</b> , Prentice Hall, New Delhi.
12	a. Mampu menjelaskan metode skalarating yang dijumlahkan dan metode skala interval berurutan	Beberapa metode skala	a. skala rating yang dijumlahkan b. skala interval berurutan	3x45'	LCD, papan tulis, spidol.	Tugas,diskusi, tanya jawab	a. Teknik b. Bentuk Soal c. Soal	1) Azwar, Saifuddin, 2002, <b>Dasar-dasar Psikometri</b> , Pustaka Pelajar, Yogyakarta. 2) -----, 1998, <b>Reliabili</b>

								<p><b>tas dan Validitas,</b> Pustaka Pelajar, Yogyakarta.</p> <p>3) -----, 2000, <b>Tes Prestasi,</b> Pustaka Pelajar, Yogyakarta.</p> <p>4) Crockers , L. and Algina, 1999, <b>An Introduction to Classical and Modern Test Theory.</b></p> <p>5) Dali S. Naga, 1992, <b>Pengantar Teori</b></p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								<p><b>Sekor,</b> Guna Darma, Jakarta.</p> <p>6) Ghishelli , E.E., et all., 1981, <b>Measurement Theory for the Behavioral Sciences</b> , W.H. Freeman and Co. San fransisco .</p> <p>7) Hamblet on, R. and Swamin atha, 1999, <b>Fundam ental of Item Respons</b></p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								<p><i>e</i> <b>Theory.</b></p> <p>8) Kerlinger, F.N., 1986, <b>Foundation of Behavioral Research</b>, Holt Rinehart and Winston Inc. New Jersey.</p> <p>9) Pedhazur, E.L. and Schmelkin, J.P., 1991, <b>Measurement, Design, and Analysis ; an Integrated</b></p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								<p><b>Approach,</b> Lawrence Erlbaum Associates publisher.</p> <p>10) Stanley, J.C. and Hopkins K.D., 1978, <b>Educational and Psychological Measurement and Evaluation,</b> Prentice Hall, New Delhi.</p>
<b>13</b>	a. mampu menjelaskan metode skala	Beberapa model skala	a. skala interval tampak setara	3x45'	LCD, papan tulis, spidol.	Tugas, diskusi, tanya jawab	a. Teknik b. Bentuk Soal	1) Azwar, Saifuddin, 2002,

	<p>interval tampak setara dan metode skala perbandingan berpasangan.</p>		<p>b. skala perbandingan berpasangan</p>				<p>c. Soal</p>	<p><b>Dasar-dasar Psikometri</b>, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.</p> <p>2) -----, 1998, <b>Reliabilitas dan Validitas</b>, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.</p> <p>3) -----, 2000, <b>Tes Prestasi</b>, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.</p> <p>4) Crockers, L. and Algina, 1999, <b>An</b></p>
--	--	--	--	--	--	--	----------------	---

								<p><b><i>Introduction to Classical and Modern Test Theory.</i></b></p> <p>5) Dali S. Naga, 1992, <b><i>Pengantar Teori Sekor,</i></b> Guna Darma, Jakarta.</p> <p>6) Ghishelli, E.E., et al., 1981, <b><i>Measurement Theory for the Behavioral Sciences</i></b>, W.H. Freeman and Co. San</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--



								fransisco . 7) Hamblet on, R. and Swamin atha, 1999, <b>Fundam ental of Item Respons e Theory.</b> 8) Kerlinge r, F.N., 1986, <b>Foundat ion of Behavio ral Researc h</b> , Holt Rinehart and Winston Inc. New Jersey. 9) Pedhazu r, E.L. and
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								<p>Schmelkin, J.P., 1991, <b>Measurement, Design, and Analysis ; an Integrated Approach</b>, Lawrence Erlbaum Associates publisher.</p> <p>10) Stanley, J.C. and Hopkins K.D., 1978, <b>Educational and Psychological Measure</b></p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								<b>ment and Evaluati on,</b> Prentice Hall, New Delhi.
<b>14</b>	a. memahami aumsi dan konsep teori tes modern.	Teori tes modern	a. konsep dan asumsi teori tes modern	3x45'	LCD, papan tulis, spidol.	Ceramah, demonstrasi, tanya jawab.	a. Teknik b. Bentuk soal c. Soal	1) Azwar, Saifuddin, 2002, <b>Dasar-dasar Psikometri</b> , Pustaka Pelajar, Yogyakarta. 2) -----, 1998, <b>Reliabilitas dan Validitas</b> , Pustaka Pelajar, Yogyakarta.



								<p>1981, <b>Measurement Theory for the Behavioral Sciences</b>, W.H. Freeman and Co. San Francisco .</p> <p>7) Hambleton, R. and Swaminathan, 1999, <b>Fundamental of Item Response Theory.</b></p> <p>8) Kerlinger, F.N., 1986, <b>Foundation of</b></p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								<p><b>Behavioral Research</b>, Holt Rinehart and Winston Inc. New Jersey.</p> <p>9) Pedhazur, E.L. and Schmelkin, J.P.,1991 , <b>Measurement, Design, and Analysis ; an Integrated Approach</b>, Lawrence Erlbaum Associates</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

								publishe r. 10) Stanley, J.C. and Hopkins K.D., 1978, <i>Educatio          nal and          Psycholo          gycal          Measure          ment          and          Evaluati          on</i> , Prentice Hall, New Delhi.
--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Referensi:**

1. Azwar, Saifuddin. 2002. *Dasar-Dasar Psikometri*. Pustaka Pelajar: Yogyakarta.
2. ----- . 1998. *Reliabilitas dan Validitas*. Pustaka Pelajar: Yogyakarta.
3. ----- . 2000. *Tes Prestasi*. Pustaka Pelajar:Yogyakarta.
4. Crockers, L. and Algina.1992. *An Introduction to Classical and Modern Test Theory*.
5. Dali S. Naga. 1992. *Pengantar Teori Skor*. Guna Darma: Jakarta.
6. Ghiselli, E.E., et all. 1998. *Measurement Theory for the Behavioral Sciences*. W.H. Freeman and Co. San Fransisco.

7. Hambleton, R. and Swaminatha. 1999. *Fundamental of Item Response Theory*.
8. Kerlinger, F.N., 1986. *Foundamental of Behavioral Research*. Holt Rinehart and Winston Inc
9. Pedhazur. E.L and Schmelkin, J.P. 1991. *Meansurement, Design, and Analysis: an Integrate Approach*. Lawrence Erlbaum Associates Publisher.
10. Stanley, J.C and Hopkins, K.D. 1978. *Education and Psychological Measurement and Evaluation*. Prentice Hall: New Delhi.