

LAMPIRAN

Lampiran 1

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Nikaradika Adhityan Pranugari
NIM : 135070401111017
Program Studi : Program Studi Sarjana Kedokteran Gigi
Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Brawijaya,

menyatakan dengan sebenarnya bahwa Skripsi yang saya tulis ini benar-benar hasil karya sendiri, bukan merupakan pengambilan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri. Apabila dikemudian hari dapat dibuktikan bahwa Skripsi ini adalah jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Malang, 14 Maret 2017

Yang membuat pernyataan,

Nikaradika Adhityan Pranugari

NIM. 135070401111017

Lampiran 2. Ethical Clearance



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS KEDOKTERAN
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
 Jalan Veteran Malang - 65145, Jawa Timur - Indonesia
 Telp. (62) (0341) 551611 Ext. 168; 569117; 567192 - Fax. (62) (0341) 564755
<http://www.fk.ub.ac.id> e-mail : kep.fk@ub.ac.id

KETERANGAN KELAIKAN ETIK ("ETHICAL CLEARANCE")

No. 390 / EC / KEPK – S1 – FKG / 10 / 2016

KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS BRAWIJAYA,
SETELAH MEMPELAJARI DENGAN SEKSAMA RANCANGAN PENELITIAN YANG DIUSULKAN,
DENGAN INI MENYATAKAN BAHWA PENELITIAN DENGAN

JUDUL : Hubungan antara Nilai Pretes dengan Nilai Ujian Keterampilan Klinis Mahasiswa Tahap Akademik Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Brawijaya TA 2015/2016

PENELITI : Nikaradika Adhityan Pranugari

UNIT / LEMBAGA : Fakultas Kedokteran Gigi, Universitas Brawijaya Malang

TEMPAT PENELITIAN : Fakultas Kedokteran Gigi, Universitas Brawijaya Malang

DINYATAKAN LAIK ETIK.

Malang, 07 OCT 2016

Ar. Ketua,
 Koordinator Divisi I
[Signature]
 Prof. Dr. dr. Teguh W. Sardjono, DTM&H, MSc, SpPark
 NIR-19620410 198002 1 001

Catatan :

Keterangan Laik Etik Ini Berlaku 1 (Satu) Tahun Sejak Tanggal Dikeluarkan
 Pada Akhir Penelitian, Laporan Pelaksanaan Penelitian Harus Diserahkan Kepada KEPK-FKUB Dalam Bentuk Soft Copy. Jika Ada Perubahan Protokol Dan / Atau Perpanjangan Penelitian, Harus Mengajukan Kembali Permohonan Kajian Etik Penelitian (Amandemen Protokol).



Lampiran 3. Penjelasan Mengikuti Penelitian**PENJELASAN UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN**

1. Saya adalah Nikaradika Adhityan Pranugari Jurusan Pendidikan Dokter Gigi dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul "Hubungan antara Nilai Pretes dengan Nilai Ujian Keterampilan Klinis Mahasiswa Tahap Akademik Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Brawijaya".
2. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui hubungan antara nilai pretes dengan nilai ujian keterampilan klinis mahasiswa tahap akademik Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Brawijaya. Dapat memberi manfaat yaitu sebagai pedoman dan memberikan informasi bagaimana hubungan antara nilai pretes dengan nilai ujian keterampilan klinis mahasiswa. Penelitian ini mengambil sampel berupa nilai pretes dan nilai ujian keterampilan klinis mahasiswa FKG UB angkatan 2008-2012.
3. Prosedur pengambilan sampel adalah mengambil nilai pretes dan nilai ujian keterampilan klinis pada blok Konservasi Gigi 2 pada mahasiswa FKG UB angkatan 2008-2012 ke bagian akademik FKG UB. Cara ini mungkin menyebabkan anda kuatir terhadap kerahasiaan nilai. Tetapi anda tidak perlu kuatir karena kerahasiaan nilai akan tetap terjaga karena daftar nilai akan dikeluarkan setelah dikoding (menggunakan penomoran identitas mahasiswa).
4. Keuntungan yang anda peroleh dengan keikutsertaan anda adalah mengetahui hubungan antara kognitif dan psikomotor yang dilihat dari hubungan antara nilai pretes dengan nilai ujian keterampilan klinis, serta anda dapat berperan dalam memberikan informasi kepada *stakeholder* untuk meninjau sistem pembelajaran dan evaluasi di FKG UB. Ketidaknyamanan/ resiko yang mungkin muncul yaitu tidak ada.
5. Seandainya anda tidak menyetujui cara ini maka anda dapat memilih cara lain atau anda boleh tidak mengikuti penelitian ini sama sekali.
6. Nama dan jati diri anda akan tetap dirahasiakan
7. Dalam penelitian ini anda akan mendapatkan kompensasi berupa input data.

Peneliti

Lampiran 4. Pernyataan Persetujuan Berpartisipasi dalam Penelitian

Pernyataan Persetujuan untuk Berpartisipasi dalam Penelitian

Saya yang bertandatangan dibawah ini menyatakan bahwa :

1. Saya telah mengerti tentang apa yang tercantum dalam lembar penjelasan diatas dan telah dijelaskan oleh peneliti
2. Dengan ini saya menyatakan bahwa secara sukarela bersedia untuk ikut serta menjadi salah satu subjek penelitian yang berjudul Hubungan Antara Nilai Pretes Dengan Nilai Ujian Keterampilan Klinis Mahasiswa Tahap Akademik Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Brawijaya.

Malang, 26 Januari , 2017

Peneliti

(Nikaradika Adhiyan P.)
NIM.135070401111017

Yang membuat pernyataan

(Tulanda Ratna Tumak)

Saksi I

(Mirah Indricani)

Saksi II

(Nisa Nur H.)



Lampiran 5. Permohonan Ijin Pengambilan Data ke Dekan

Perihal : Permohonan Ijin Pengambilan Data

Yth. Bapak Dekan
Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Brawijaya Malang

Sehubungan dengan Penyusunan Karya Tulis Ilmiah/ Skripsi sebagai persyaratan wajib bagi mahasiswa Program Studi Kedokteran Gigi Universitas Brawijaya, bersama ini saya mohon bantuan dan ijin untuk mengambil data di bagian Akademik Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Brawijaya.

Adapun data yang akan saya ambil adalah sebagai berikut :

1. Nilai pretes SL Konservasi Gigi 2 mahasiswa angkatan 2008 - 2012
 2. Nilai ujian SL Konservasi Gigi 2 mahasiswa angkatan 2008 - 2012
 3. Nilai selama proses SL Konservasi Gigi 2 mahasiswa angkatan 2008-2012
- perlu diketahui bahwa pengambilan data tersebut atas sepengetahuan dosen pembimbing yaitu Dr. drg. Nur Permatasari, MS sebagai dosen pembimbing I dan drg. Citra Insany Irgananda, M.Med.Ed sebagai dosen pembimbing II, dengan judul penelitian saya adalah : Hubungan Antara Nilai Pretes dengan Nilai Ujian Keterampilan Klinis Mahasiswa Tahap Akademik Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Brawijaya.

Untuk itu saya mohon Bapak Dekan dapat menyetujui permohonan saya. Atas perhatian dan ijin yang diberikan, saya sampaikan terima kasih



Tembusan :
Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan

Nikaradika Adhityan P.
135070401111017



Lampiran 6. Memo Ijin Pengambilan Data dari Dekan

Perihal : Permohonan Ijin Pengambilan Data

Yth. Bapak Dekan
 Fakultas Kedokteran Gigi
 Universitas Brawijaya Malang

Sehubungan dengan Penyusunan Karya Tulis Ilmiah/ Skripsi sebagai persyaratan wajib bagi mahasiswa Program Studi Kedokteran Gigi Universitas Brawijaya, bersema ini saya mohon bantuan dan ijin untuk mengambil data di bagian Akademik Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Brawijaya.

Adapun data yang akan saya ambil adalah sebagai berikut :

1. Nilai pretes SL Konservasi Gigi 2 mahasiswa angkatan 2008 - 2012
 2. Nilai ujian SL Konservasi Gigi 2 mahasiswa angkatan 2008 - 2012
 3. Nilai selama proses SL Konservasi Gigi 2 mahasiswa angkatan 2008-2012
- perlu diketahui bahwa pengambilan data tersebut atas sepenuhnya dosen pembimbing yaitu Dr. drg. Nur Permatasari, M.S sebagai dosen pembimbing I dan drg. Citra Insany Irgananda, M.Med.Ed sebagai dosen pembimbing II, dengan judul penelitian saya adalah : Hubungan Antara Nilai Pretes dengan Nilai Ujian Keterampilan Klinis Mahasiswa Tahap Akademik Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Brawijaya.

Untuk itu saya mohon Bapak Dekan dapat menyetujui permohonan saya. Atas perhatian dan ijin yang diberikan, saya sampaikan terima kasih

Tembusan :
 Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan

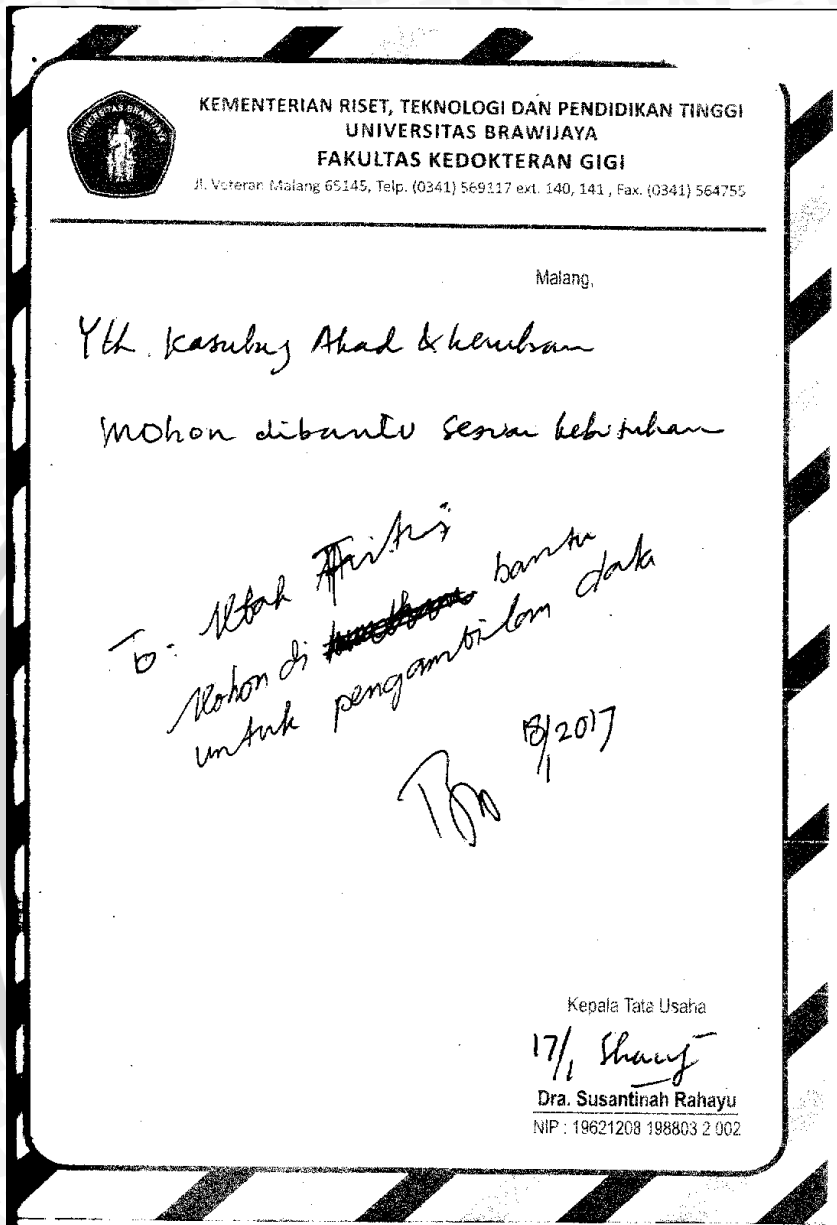
Nikaradika Adhiyan P.
 13507D401111017

Yth. kTu.
 Ahn dibantu

(DEWI N.)



Lampiran 7. Memo Ijin Pengambilan Data dari KTU



Lampiran 8. Permohonan Ijin Pengambilan Data ke Akademik

Perihal : Permohonan Ijin Pengambilan Data

Yth. Kasubag Akademik dan Kemahasiswaan

Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Brawijaya

Malang

Sehubungan dengan Penyusunan Skripsi sebagai persyaratan wajib bagi mahasiswa Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Brawijaya untuk memperoleh gelar Sarjana Kedokteran Gigi, bersama ini saya selaku Penanggung Jawab SL Konservasi Gigi 2, atas nama :

Nama : drg. Yuliana Ratna Kumala, Sp. KG

NIP : 198004092008122004

memberikan ijin untuk mengadakan penelitian dan pengambilan data di bagian Akademik Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Brawijaya, kepada mahasiswa atas nama:

Nama : Nikaradika Adhiyan Pranugari

NIM : 135070401111017

Semester : VII

Judul :

"Hubungan antara Nilai Pretes dengan Nilai Ujian Keterampilan Klinis Mahasiswa Tahap Akademik Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Brawijaya".

Adapun data yang akan kami ambil adalah sebagai berikut :

1. Nilai pretes SL Konservasi Gigi 2 mahasiswa angkatan 2008 - 2012
2. Nilai ujian SL Konservasi Gigi 2 mahasiswa angkatan 2008 - 2012
3. Nilai selama proses SL Konservasi Gigi 2 mahasiswa angkatan 2008-2012

perlu diketahui bahwa pengambilan data tersebut atas sepenuhnya dosen pembimbing yaitu Dr. drg. Nur Permatasari, MS sebagai dosen pembimbing I dan drg. Citra Insany Irgananda, M.Med.Ed sebagai dosen pembimbing II. Data tersebut akan digunakan dengan sebaik-baiknya.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

Tembusan :

Bagian Akademik Fakultas Kedokteran Gigi UB

drg. Yuliana Ratna Kumala Sp. KG

Penanggung Jawab SL Konservasi Gigi 2



Lampiran 9. Data Nilai Angkatan 2008-2011

No.	Pretes	Ujian	Grade Pretes	Grade Ujian
1	71	78	B	B+
2	75.8	75	B+	B
3	69.1	80.3	B	A
4	75	87.3	B	A
5	81.6	76.8	A	B+
6	80	74.5	B+	B
7	72.5	87	B	A
8	82.5	75	A	B
9	84.1	94.3	A	A
10	63.3	76	C+	B+
11	78.3	76	B+	B+
12	76.6	86.6	B+	A
13	88.3	86.6	A	A
14	79.1	80	B+	B+
15	84.1	81	A	A
16	80	78	B+	B+
17	85	90.3	A	A
18	84.1	79	A	B+
19	83.8	75	A	B
20	68.3	71	C+	B
21	75.8	62.5	B+	C+
22	80.8	85.3	A	A
23	57.5	79.8	C	B+
24	85	93	A	A
25	72.5	91.3	B	A
26	85	70.5	A	B
27	79.1	58.1	B+	C
28	77.5	80	B+	B+
29	75	80	B	B+
30	91.6	76	A	B+
31	60.8	92.3	C+	A
32	71.6	87.6	B	A
33	72.5	88.6	B	A
34	88.3	89	A	A
35	82.5	75	A	B
36	67.5	81	C+	A
37	63.3	65.5	C+	C+
38	80.8	88.6	A	A
39	83.3	87.6	A	A
40	71.6	78.6	B	B+
41	86.6	59.3	A	C

42	67.5	66	C+	C+
43	82.5	89.3	A	A
44	79.1	91.3	B+	A
45	80	91.3	B+	A
46	79.1	84.6	B+	A
47	77.5	87	B+	A
48	76.6	88.3	B+	A
49	78.3	80	B+	B+
50	86.6	84.3	A	A
51	69.1	86.6	B	A
52	68.3	68.8	C+	C+
53	74.2	78	B	B+
54	76.6	76	B+	B+
55	65.8	62.3	C+	C+
56	80.8	83.3	A	A
57	73.3	82	B	A
58	75.8	80	B+	B+
59	88.3	78	A	B+
60	64.2	70.5	C+	B
61	79.1	83	B+	A
62	70	80	B	B+
63	76.6	76	B+	B+
64	71.6	90.3	B	A
65	81.6	90.3	A	A
66	95.0	74.5	A	B
67	100.0	76.0	A	B+
68	95.0	63.5	A	C+
69	75.0	80.5	B	A
70	85.0	68.0	A	C+
71	100.0	67.5	A	C+
72	75.0	73.0	B	B
73	80.0	61.0	B+	C+
74	80.0	66.5	B+	C+
75	100.0	76.0	A	B+
76	80.0	69.0	B+	C+
77	90.0	76.0	A	B+
78	80.0	76.0	B+	B+
79	95.0	64.0	A	C+
80	95.0	72.0	A	B
81	100.0	70.0	A	B
82	100.0	76.0	A	B+
83	70.0	74.5	B	B
84	95.0	81.0	A	A
85	70.0	71.5	B	B

86	85.0	86.5	A	A
87	90.0	79.0	A	B+
88	100.0	74.5	A	B
89	95.0	76.5	A	B+
90	70.0	68.0	B	C+
91	100.0	72.5	A	B
92	95.0	84.5	A	A
93	85.0	81.5	A	A
94	95.0	75.5	A	B+
95	95.0	78.0	A	B+
96	60.0	76.0	C	B+
97	95.0	76.5	A	B+
98	90.0	73.5	A	B
99	95.0	71.5	A	B
100	80.0	71.5	B+	B
101	95.0	75.5	A	B+
102	100.0	80.5	A	A
103	100.0	84.5	A	A
104	95.0	85.5	A	A
105	75.0	69.5	B	B
106	100.0	71.5	A	B
107	100.0	71.5	A	B
108	100.0	70.0	A	B
109	95.0	71.5	A	B
110	85.0	65.5	A	C+
111	95.0	68.0	A	C+
112	90.0	69.0	A	C+
113	100.0	81.0	A	A
114	70.0	77.0	B	B+
115	100.0	68.0	A	C+
116	95.0	84.0	A	A
117	100.0	82.0	A	A
118	90.0	81.5	A	A
119	90.0	92.5	A	A
120	95.0	75.5	A	B+
121	95.0	76.0	A	B+
122	90.0	78.0	A	B+
123	70.0	78.5	B	B+
124	100.0	82.5	A	A
125	85.0	69.0	A	C+
126	95.0	76.0	A	B+
127	80.0	77.0	B+	B+
128	95.0	71.5	A	B
129	95.0	77.0	A	B+

130	100.0	83.0	A	A
131	80.0	76.0	B+	B+
132	95.0	71.5	A	B
133	95.0	78.5	A	B+
134	95.0	79.0	A	B+
135	90.0	78.0	A	B+
136	25.0	80.0	E	B+
137	60.0	64.5	C	C+
138	90.0	73.5	A	B
139	95.0	77.0	A	B+
140	95.0	62.0	A	C+
141	60.0	58.5	C	C
142	50.0	41.5	D	E
143	95.0	66.0	A	C+
144	90.0	80.0	A	B+
145	100.0	68.0	A	C+
146	100.0	57.5	A	C
147	80.0	78.5	B+	B+
148	75.0	52.5	B	D+
149	70.0	76.0	B	B+
150	90.0	72.0	A	B
151	50.0	46.0	D	D
152	85.0	65.1	A	C+
153	95.0	82.5	A	A
154	50.0	79.4	D	B+
155	80.0	85.7	B+	A
156	95.0	87.2	A	A
157	70.0	92.1	B	A
158	95.0	84.1	A	A
159	100.0	88.9	A	A
160	70.0	81.0	B	A
161	85.0	73.0	A	B
162	95.0	87.2	A	A
163	95.0	87.2	A	A
164	85.0	68.2	A	C+
165	90.0	69.8	A	B
166	95.0	87.2	A	A
167	75.0	84.1	B	A
168	90.0	90.5	A	A
169	75.0	72.9	B	B
170	85.0	82.5	A	A
171	85.0	80.9	A	A
172	85.0	82.5	A	A
173	80.0	76.1	B+	B+

174	80.0	77.7	B+	B+
175	95.0	84.1	A	A
176	90.0	84.1	A	A
177	85.0	76.0	A	B+
178	95.0	87.2	A	A
179	95.0	93.7	A	A
180	75.0	90.4	B	A
181	90.0	88.9	A	A
182	90.0	92.1	A	A
183	90.0	81.0	A	A
184	85.0	84.1	A	A
185	90.0	84.0	A	A
186	90.0	87.3	A	A
187	90.0	85.7	A	A
188	90.0	85.7	A	A
189	90.0	82.5	A	A
190	75.0	76.1	B	B+
191	85.0	80.9	A	A
192	80.0	73.0	B+	B
193	95.0	79.3	A	B+
194	95.0	90.5	A	A
195	95.0	84.1	A	A
196	95.0	88.9	A	A
197	95.0	87.3	A	A
198	90.0	90.5	A	A
199	85.0	87.3	A	A
200	90.0	76.1	A	B+
201	95.0	85.7	A	A
202	95.0	87.3	A	A
203	90.0	88.9	A	A
204	95.0	92.1	A	A
205	95.0	77.7	A	B+
206	85.0	71.3	A	B
207	100.0	82.5	A	A
208	95.0	72.9	A	B
209	95.0	80.9	A	A
210	95.0	82.5	A	A
211	95.0	79.4	A	B+
212	90.0	82.5	A	A
213	90.0	74.6	A	B
214	80.0	87.3	B+	A
215	75.0	82.4	B	A
216	90.0	79.3	A	B+
217	85.0	76.1	A	B+

218	95.0	87.3	A	A
219	95.0	80.8	A	A
220	95.0	82.5	A	A
221	85.0	90.5	A	A
222	90.0	79.3	A	B+
223	92.0	88.9	A	A
224	75.0	82.5	B	A
225	95.0	80.9	A	A
226	70.0	80.8	B	A
227	90.0	77.7	A	B+
228	95.0	81.0	A	A
229	95.0	88.9	A	A
230	95.0	79.4	A	B+
231	95.0	80.9	A	A
232	90.0	82.5	A	A
233	90.0	76.2	A	B+
234	95.0	76.0	A	B+
235	75.0	71.4	B	B
236	80.0	85.7	B+	A
237	85.0	87.2	A	A
238	95.0	82.5	A	A
239	80.0	79.4	B+	B+
240	80.0	79.2	B+	B+
241	85.0	77.7	A	B+
242	75.0	88.9	B	A
243	70.0	68.2	B	C+
244	75.0	81.0	B	A
245	90.0	77.8	A	B+
246	70.0	71.4	B	B
247	70.0	68.2	B	C+
248	85.0	80.9	A	A
249	90.0	85.7	A	A
250	95.0	77.7	A	B+
251	75.0	74.6	B	B
252	95.0	74.5	A	B
253	85.0	87.3	A	A
254	95.0	85.7	A	A
255	85.0	74.5	A	B
256	65.0	80.0	C+	B+
257	75.0	84.0	B	A
258	60.0	85.0	C	A
259	60.0	61.0	C	C+
260	85.0	55.0	A	D+
261	85.0	84.0	A	A

262	80.0	64.0	B+	C+
263	70.0	36.0	B	E
264	70.0	55.0	B	D+
265	90.0	56.0	A	C
266	85.0	51.0	A	D+
267	80.0	45.0	B+	D
268	25.0	65.0	E	C+
269	80.0	98.0	B+	A
270	70.0	65.0	B	C+
271	95.0	45.0	A	D
272	85.0	46.0	A	D
273	80.0	55.0	B+	D+
274	65.0	75.0	C+	B
275	80.0	76.0	B+	B+
276	40.0	71.0	E	B
277	60.0	80.0	C	B+
278	65.0	84.0	C+	A
279	80.0	85.0	B+	A
280	80.0	61.0	B+	C+
281	65.0	55.0	C+	D+
282	85.0	84.0	A	A
283	75.0	64.0	B	C+
284	80.0	36.0	B+	E
285	75.0	55.0	B	D+
286	85.0	56.0	A	C
287	60.0	51.0	C	D+
288	55.0	45.0	D+	D
289	55.0	65.0	D+	C+
290	85.0	98.0	A	A
291	90.0	65.0	A	C+
292	65.0	45.0	C+	D
293	90.0	46.0	A	D
294	85.0	55.0	A	D+
295	55.0	75.0	D+	B
296	80.0	76.0	B+	B+
297	90.0	71.0	A	B
298	65.0	80.0	C+	B+
299	60.0	84.0	C	A
300	55.0	85.0	D+	A
301	90.0	61.0	A	C+
302	80.0	55.0	B+	D+
303	75.0	84.0	B	A
304	60.0	64.0	C	C+
305	80.0	36.0	B+	E

306	80.0	55.0	B+	D+
307	75.0	56.0	B	C
308	90.0	51.0	A	D+
309	80.0	45.0	B+	D
310	80.0	65.0	B+	C+
311	80.0	98.0	B+	A
312	60.0	65.0	C	C+
313	75.0	45.0	B	D
314	95.0	46.0	A	D
315	65.0	55.0	C+	D+
316	85.0	75.0	A	B
317	85.0	76.0	A	B+
318	65.0	71.0	C+	B
319	75.0	80.0	B	B+
320	85.0	84.0	A	A
321	75.0	85.0	B	A
322	55.0	61.0	D+	C+
323	75.0	55.0	B	D+
324	60.0	84.0	C	A
325	95.0	64.0	A	C+
326	95.0	36.0	A	E
327	70.0	55.0	B	D+
328	65.0	56.0	C+	C
329	80.0	51.0	B+	D+
330	80.0	45.0	B+	D
331	80.0	65.0	B+	C+
332	60.0	98.0	C	A
333	95.0	65.0	A	C+
334	75.0	45.0	B	D
335	90.0	46.0	A	D
336	90.0	55.0	A	D+
337	90.0	75.0	A	B
338	85.0	76.0	A	B+
339	60.0	71.0	C	B
340	65.0	80.0	C+	B+
341	85.0	84.0	A	A
342	80.0	85.0	B+	A
343	30.0	61.0	E	C+
344	50.0	55.0	D	D+
345	45.0	84.0	D	A
346	65.0	64.0	C+	C+
347	80.0	36.0	B+	E
348	70.0	55.0	B	D+
349	65.0	56.0	C+	C

350	60.0	51.0	C	D+
351	60.0	45.0	C	D
352	40.0	65.0	E	C+
353	80.0	98.0	B+	A
354	80.0	65.0	B+	C+
355	75.0	45.0	B	D
356	35.0	46.0	E	D

UNIVERSITAS BRAWIJAYA



Lampiran 10. Hasil Uji Statistik

Hasil Uji Normalitas

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Nilai Pre Test	.026	356	.200*	.997	356	.840
Nilai Ujian	.036	356	.200*	.994	356	.166

*. This is a lower bound of the true significance.
a. Lilliefors Significance Correction

Hasil Uji Korelasi Pearson

Correlations

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation
Nilai Pre Test	356	81.41	13.530
Nilai Ujian	356	74.51	12.893

Correlations

		Nilai Pre Test	Nilai Ujian
Nilai Pre Test	Pearson Correlation	1	.304**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	356	356
Nilai Ujian	Pearson Correlation	.304**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	356	356

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).