



Unipa Surabaya

UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA FAKULTAS TEKNIK

Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Kota
Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234

Website : www.ft.unipasby.ac.id E-mail : ft@unipasby.ac.id

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

Form Skripsi-03

Nama	: LUKY MEGASARI	
NIM	: 195870004	
Program Studi	: PVKK	
Pembimbing	: Dr. Susilowati, M.Pd	
Periode Bimbingan	: Gasal/Genap*) Tahun 20... /20....	
Judul Skripsi	"Pengaruh Metode Pembelajaran Demonstrasi Terhadap Hasil Belajar Siswa Mata Pelajaran Pangkas Rambut Uniform Layer Di SMKN 1 Sooko Mojokerto"	

KEGIATAN KONSULTASI / BIMBINGAN

No	Tanggal	Materi pembimbingan	Keterangan	Paraf
1.	12 Juni 2023	BAB 1	Revisi	
2.	19 Juni 2023	BAB 1	Acc Rev. Bab 2	
3.	20 Juni 2023	BAB 2	Acc Rev. Bab 3	
4.	21 Juni 2023	BAB 3	Acc Rev. Bab 4	
5.	22 Juni 2023	BAB 4	Acc Rev. Bab Data	
6.	23 Juni 2023	Data	Acc Rev. Bab 5	
7.	26 Juni 2023	Bab 5	Acc Rev. D. Pustaka	
8.	28 Juni 2023	Abstrak	Rev. D. Pustaka	
9.	3 Juli 2023	Abstrak	Acc	

Dinyatakan selesai tanggal : 3 Juli 20.23

Mengetahui,
Ketua Program Studi,



Agus Ridwan Mbh, S.Pd, M.Pd
NIDN 0723087303

Pembimbing,

Dr. Susilowati, M.Pd
NIDN 07222066601

Surabaya, 3 Juli 2023
Mahasiswa,

Luky Megasari



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA

FAKULTAS TEKNIK

Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Kota
Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234
Website : www.ft.unipasby.ac.id E-mail : ft@unipasby.ac.id

FORM REVISI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : LUKY MEGASARI
NIM : 195870004
Fakultas / Progdi : Fakultas Teknik / PVKK TATA RIAS
Judul Skripsi : Pengaruh Metode Pembelajaran Demonstrasi Terhadap Hasil Belajar Siswa Mata Pelajaran Pangkas Rambut Uniform Layer di SMKN 1 Soko Mojokerto.
Ujian Tanggal : 20 Juli 2023

No Bab.	Tanggal	Materi Konsultasi	Keterangan Catatan	Tanda Tangan Penguji
I	4 Juli 2023	Abstrak	ACC	
II	12 Juli 2023	Bab III	ACC	
III	17 Juli 2023	Penulisan Tabel	ACC	
IV	20 Juli 2023	Penulisan Daftar Pustaka	ACC	
V	27 Juli 2023	Penomoran	ACC	

Disetujui Dosen Penguji
Pada Tanggal, 21 Juli 2023
Penguji I

Agus Ridwan Mbh, S.Pd, M.Pd
(NIDN 0723087303)

Penguji II

Dr. Yunus Kartanto, M.Pd
(NIDN 0722047701)

- a. Penyelesaian Revisi paling lambat 2 minggu dari pelaksanaan Ujian Skripsi.
b. Pengetikan, penjilidan, penandatanganan Skripsi dan mengumpulkan Skripsi paling lambat 2 minggu dari revisi.
- Apabila sampai batas waktu tersebut (point 1, a dan b) mahasiswa belum menyelesaikan revisi dan tanda tangan, maka **Ujian dinyatakan Gugur.**
- a. Foto copy Form Revisi diserahkan ke Program Studi.
b. Skripsi yang sudah direvisi diserahkan ke Fakultas tiga eksemplar untuk dijilid.



Unipa Surabaya

UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA

FAKULTAS TEKNIK

Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Kota
Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234

Website : www.ft.unipasby.ac.id E-mail : ft@unipasby.ac.id

Nomor : *991b* Ad. II /FT/IV/2023
Lamp. : -
Hal : Permohonan Ijin Observasi dan Penelitian

Surabaya, 24 April 2023

Kepada Yth.

Kepala Sekolah SMKN 1 Sooko

Jln. R.A Basuni No. 5 Mojokerto

Di Tempat

Untuk memenuhi tuntutan Kurikulum Jurusan/ Program Studi Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga Fakultas Teknik Universitas PGRI Adi Buana Surabaya, dimana mahasiswa diwajibkan untuk menempuh mata kuliah Skripsi / Tugas Akhir, maka dengan ini kami mengajukan permohonan ijin, agar mahasiswa dibawah ini dapat melakukan obsevasi dan penelitian serta mengambil data. Adapun mahasiswa tersebut adalah :

Nama : Luky Megasari

NIM : 195870004

Prodi : Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga - Tata Rias

Dengan penelitian yang berjudul “Pengaruh Metode Pembelajaran Demonstrasi Terhadap Hasil Belajar Siswa Mata Pelajaran Pangkas Rambut *Uniform Layer* Di SMKN 1 Sooko Mojokerto”. Obsevasi dan Penelitian dilaksanakan pada tanggal 20 Oktober sampai 17 November 2022.

Demikian permohonan ini atas perkenan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Mengetahui,

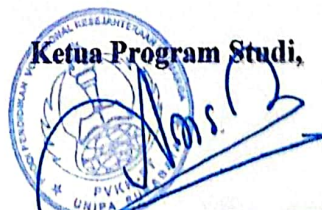
Dekan



Dr. Yunia Dwie Nurcahyanie, ST., MT.

NIP. 197806092005012003

Ketua Program Studi,



Agus Ridwan Mbh., S.Pd., M.Pd.

NIDN. 0723087303



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
DINAS PENDIDIKAN
SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN NEGERI 1 SOOKO
Jalan R.A. Basuni No. 5 Telp. (0321) 322884 Fax. (0321) 394450
website : www.smkn1sookomojokerto.sch.id e-mail : Info@smkn1sookomojokerto.sch.id
MOJOKERTO 61361

06 Juni 2023

Nomor : 421/294/101.6.27.23/2023
Lampiran : -
Hal : Persetujuan Ijin Observasi dan Penelitian

Yth. : Dekan Fakultas Teknik
Universitas PGRI Adi Buana Surabaya
di
SURABAYA

Menunjuk surat Saudara Nomor: 091b/Ad.II/FT/IV/2023 tanggal 24 April 2023 hal Permohonan ijin Observasi dan Penelitian, maka dengan ini kami beritahukan bahwa pada dasarnya tidak keberatan SMK Negeri 1 Sooko Mojokerto sebagai tempat Penelitian Mahasiswa Saudara.

Adapun data Mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : Luky Megasari
NIM : 195870004
Program Studi : Pendidikan Vokasi Kesejahteraan Keluarga – Tata Rias
Pelaksanaan : 20 Oktober – 17 November 2022
Judul Penelitian : Pengaruh Metode Pembelajaran Demonstrasi Terhadap Hasil Belajar Siswa Mata Pelajaran Rambut Uniform Layer Di SMKN 1 Sooko Mojokerto.

Demikian atas kerja sama yang baik disampaikan terima kasih.



DADANG A. S.Pd, M.T.
Pembina
NIP. 19710516 200003 1 005

Lampiran 1 (Pre_test Keterampilan)

Hasil Pre_Test Keterampilan

NO	NAMA	PENILAIAN															TOTAL
		PERSIAPAN PEMANGKASAN					PROSES PEMANGKASAN					HASIL PEMANGKASAN					
		A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	
1	Adinda Ayu Putri Hidayati	4	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	42
2	Agneza Yuanita Amanda	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	35
3	Anisa Amelia Putri	4	2	2	3	2	4	2	3	3	3	2	2	3	3	3	41
4	Aura Deliffia	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	34
5	Brendyta Dia Ayu Ari Sandy	3	2	2	2	3	3	3	2	1	1	2	1	1	2	3	31
6	Diva Viola Ananta	3	1	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	33
7	Eka Marta Rahayu Ningtyas	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	37
8	Esna Putri Dina Ayu Ningtyas	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	37
9	Ananda Fadhilah S	3	2	2	3	2	3	2	4	3	2	3	2	2	2	3	38
10	Fitri Nur Diana	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	36
11	Husni Wardatul Qurrotul Aini	3	3	3	2	2	2	4	3	2	3	3	3	3	3	2	41
12	Ila Zahro Nur Fadlila	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	37
13	Imro'atul Mufidah	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	38
14	Indah Aulia Ramadhani	4	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	37
15	Inna Ayunda	4	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	38
16	Intan Dwi Permatasari	4	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	38
17	Joti Purbaningrum	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	40
18	Karina Aisyah Fitri	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	36
19	Maya	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	33
20	Nabilah Akyra Mumtaz	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	35

21	Naela Fatmasari	3	3	2	3	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2	3	29
22	Najwa Auralita Ristanti	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	33
23	Nanda Ayu Sasabella	2	2	3	3	4	2	4	2	3	2	2	2	2	2	2	37
24	Nayla Maharani Eka Putri	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	3	34
25	Risa Septi Handayani	3	3	3	2	2	2	4	2	3	2	2	2	2	2	3	37
26	Siska Ilmia Tifany	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	35
27	Siti Muzhek Dhalifah	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	38
28	Tanaya Megantara Harwan	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	33
29	Vania Putri Sudariyanto	3	2	1	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	3	2	32
30	Vira Meilia Safitri	2	2	3	2	2	3	2	1	3	3	1	2	2	3	2	33
31	Zahfa Zakiyah	1	2	2	1	1	3	2	1	2	1	2	2	2	3	3	28
32	Revilla Dama Septina	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	1	1	2	1	32
33	Anis Uchrowiyah	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	37
34	Anita Rachman Susanto	2	1	3	1	1	2	2	1	1	1	2	1	2	2	3	25
35	Alya Suhada	3	2	2	3	1	1	2	1	1	2	1	3	2	2	3	29
36	Amalia Putri Cintya	2	1	3	3	1	3	1	2	2	1	2	2	2	3	3	31
37	Amina Cendrawasih	1	3	2	1	3	2	1	2	1	1	2	2	1	2	2	26
38	Berty Ananta Sulaiman	2	2	3	2	2	1	3	1	2	3	2	2	2	2	1	30
39	Bulan Wulansari	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	31
40	Belia Putri Amara	3	2	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	30
41	Bernita Antasari Putri	3	2	2	3	1	2	3	3	2	1	2	2	1	1	1	29
42	Bias Asmananta	1	2	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	2	1	2	23
43	Cikita Putri Ayu	2	1	3	3	2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	1	26
44	Cantika Damayanti	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2	21
45	Caca Damayanti Suhada	2	3	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	22
46	Cici Dian Ayu Shinta	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	1	3	22
47	Diah Fatmasari	2	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	20

48	Dina Saylendara Nugraha	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	19
49	Danik Citra Ayu	3	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	25
50	Damayanti Maisaroh	3	1	1	1	1	1	1	1	3	3	2	2	2	2	2	26
51	Dini Aminah Sari	1	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	21
52	Eva Fatikasari	1	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	22
53	Endah Suratman	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	18
54	Fika Ananda Putri	2	2	1	1	2	1	2	2	2	2	1	2	2	1	1	24
55	Gani Sumardi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	17
56	Hani Fatikasari Putri	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	20
57	Indah Zubaidah	2	1	1	1	1	2	2	1	1	3	1	1	1	1	2	21
58	Ina Ayu Fatimah	2	3	1	2	2	1	1	2	2	2	1	1	3	1	2	26
59	Iin Indrawati	1	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	2	23
60	Kalina Efendi	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	23
61	Lisa Amalia Putri	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	3	1	2	1	1	22
62	Mariyam Zunaedi	1	1	2	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	21

Lampiran 1 (Penghitungan Post_Test Keterampilan Kelompok Eksperimen)

HASIL KETERAMPILAN PANGKAS RAMBUT PADA SISWA KELAS EKSPERIMEN

NO	NAMA	PENILAIAN															TOTAL
		PERSIAPAN PEMANGKASAN					PROSES PEMANGKASAN					HASIL PEMANGKASAN					
		A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	
1	Adinda Ayu Putri Hidayati	5	3	5	4	5	4	4	4	3	5	4	4	4	5	4	63
2	Agneza Yuanita Amanda	5	4	5	5	4	5	3	3	4	4	3	4	3	4	4	60
3	Anisa Amelia Putri	4	3	4	3	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	61
4	Aura Deliffia	5	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	5	4	5	4	60
5	Brendyta Dia Ayu Ari Sandy	4	4	4	4	5	4	3	4	5	4	4	4	4	5	5	63
6	Diva Viola Ananta	4	4	5	5	5	5	3	3	4	4	4	4	4	4	5	63
7	Eka Marta Rahayu Ningtyas	4	4	4	4	3	4	3	3	3	5	5	4	5	5	4	60
8	Esna Putri Dina Ayu Ningtyas	3	4	4	5	5	4	4	3	4	4	4	5	5	3	5	62
9	Ananda Fadhilah S	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	72
10	Fitri Nur Diana	5	4	4	3	4	4	3	3	3	4	5	5	5	4	4	60
11	Husni Wardatul Qurrotul Aini	5	5	5	3	4	3	3	4	3	4	4	5	5	4	4	61
12	Ila Zahro Nur Fadlila	5	5	5	4	3	3	4	4	4	4	4	3	5	4	5	62
13	Imro'atul Mufidah	5	3	4	4	5	4	4	3	3	4	5	4	4	4	5	61
14	Indah Aulia Ramadhani	4	4	3	5	5	4	4	3	3	4	4	5	5	5	5	63
15	Inna Ayunda	4	5	5	5	3	4	4	4	3	4	4	5	5	5	4	64
16	Intan Dwi Permatasari	5	4	4	5	3	3	4	4	4	3	5	3	4	5	5	61
17	Joti Purbaningrum	5	5	5	4	3	4	4	3	4	5	4	4	5	5	5	65
18	Karina Aisyah Fitri	5	5	4	5	4	4	3	4	4	4	5	5	3	4	5	64
19	Maya	4	4	5	5	5	5	4	4	4	3	4	4	4	5	5	65
20	Nabilah Akyra Mumtaz	4	4	5	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	55

21	Naela Fatmasari	5	4	5	5	4	4	4	3	4	5	4	5	5	5	5	67
22	Najwa Auralita Ristanti	5	4	4	4	5	5	4	4	4	3	3	4	5	4	4	62
23	Nanda Ayu Sasabella	5	5	5	4	4	3	4	4	4	5	5	5	5	4	4	66
24	Nayla Maharani Eka Putri	5	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	63
25	Risa Septi Handayani	5	5	5	5	5	4	4	3	4	4	5	5	5	5	5	69
26	Siska Ilmia Tifany	4	5	5	4	5	4	4	4	4	3	4	5	5	5	5	66
27	Siti Muzhek Dhalifah	5	5	5	5	5	4	4	4	4	3	4	4	4	5	5	66
28	Tanaya Megantara Harwan	5	4	5	5	5	4	4	3	4	4	3	5	5	5	5	66
29	Vania Putri Sudariyanto	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	66
30	Vira Meilia Safitri	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	63
31	Zahfa Zakiyah	4	4	4	3	4	4	3	4	4	5	4	4	4	5	5	61

Lampiran 1 (Penghitungan Keterampilan Post_test Kelompok Kontrol)

HASIL KETERAMPILAN PANGKAS RAMBUT PADA SISWA KELAS KONTROL

NO	NAMA	PENILAIAN															TOTAL
		PERSIAPAN PEMANGKASAN					PROSES PEMANGKASAN					HASIL PEMANGKASAN					
		A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	
1	Revilla Dama Septina	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	4	5	4	3	3	48
2	Anis Uchrowiyah	3	2	2	3	3	5	3	3	3	3	3	4	5	3	4	49
3	Anita Rachman Susanto	4	4	4	3	2	3	2	3	4	3	4	5	4	4	3	52
4	Alya Suhada	4	4	3	3	3	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	50
5	Amalia Putri Cintya	5	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	52
6	Amina Cendrawasih	3	3	4	4	3	2	3	3	3	2	3	5	3	4	4	49
7	Berty Ananta Sulaiman	3	4	4	3	3	2	2	4	4	3	3	3	3	4	4	49
8	Bulan Wulansari	4	3	3	3	4	3	5	3	3	3	4	4	4	3	3	52
9	Belia Putri Amara	3	3	3	4	3	3	2	2	4	4	4	3	5	4	4	51
10	Bernita Antasari Putri	4	3	3	3	3	4	3	3	3	5	3	3	4	4	4	52
11	Bias Asmananta	4	4	3	4	4	3	3	4	3	5	3	3	4	4	3	54
12	Cikita Putri Ayu	4	4	3	3	3	4	2	2	4	4	3	3	4	3	4	50
13	Cantika Damayanti	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	4	4	3	4	3	49
14	Caca Damayanti Suhada	3	4	4	4	3	4	2	3	4	4	5	3	4	4	4	55
15	Cici Dian Ayu	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	52
16	Diah Fatmasari	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	5	3	3	3	53
17	Dina Saylendra Nugraha	4	4	4	3	4	4	2	3	3	3	3	5	4	3	3	52
18	Danik Citra Ayu	3	3	4	3	3	3	3	3	5	4	4	3	3	4	3	51
19	Damayanti Maisaroh	2	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	50
20	Dini Aminah Sari	3	3	3	4	3	3	2	2	4	4	3	3	3	3	4	47

21	Eva Fatikasari	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	54
22	Endah Suratman	4	3	3	3	4	3	2	2	3	3	4	4	4	3	3	48
23	Fika Ananda Putri	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	5	4	4	4	51
24	Gani Sumardi	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	52
25	Hani Fatikasari Putri	3	3	3	3	4	4	4	2	2	3	3	5	3	3	4	49
26	Indah Zubaidah	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	50
27	Ina Ayu Fatimah	3	4	4	4	3	3	3	3	2	2	3	5	3	3	3	48
28	Iin Indrawati	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	51
29	Kalina Efendi	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	4	4	4	50
30	Lisa Amalia Putri	3	3	3	4	3	2	2	4	3	3	3	3	4	3	3	46
31	Mariyam Zunaedi	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	4	4	4	4	3	52

Lampiran 1 (Penghitungan Pre_Test Pengetahuan Kelompok Eksperimen)

PENILAIAN PENGETAHUAN PESERTA DIDIK KELOMPOK EKSPERIMEN

NO	NAMA	PERTANYAAN										NA
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Adinda Ayu Putri Hidayati	5	5	5	5	10	0	10	5	5	5	55
2	Agneza Yuanita Amanda	5	5	5	5	5	5	0	5	10	5	50
3	Anisa Amelia Putri	10	5	5	5	5	5	5	10	5	10	65
4	Aura Deliffia	5	0	5	5	10	5	5	5	10	5	55
5	Brendyta Dia Ayu Ari Sandy	5	5	5	5	5	5	5	5	10	0	50
6	Diva Viola Ananta	10	5	5	10	5	10	5	5	5	5	65
7	Eka Marta Rahayu Ningtyas	5	5	5	5	5	10	5	5	5	10	60
8	Esna Putri Dina Ayu Ningtyas	10	5	5	5	10	5	5	10	5	5	65
9	Ananda Fadhilah S	5	10	5	10	0	5	5	5	10	5	60
10	Fitri Nur Diana	10	5	5	10	5	0	5	10	5	5	60
11	Husni Wardatul Qurrotul Aini	10	10	5	5	10	10	0	5	5	10	70
12	Ila Zahro Nur Fadlila	5	10	10	5	10	5	10	5	5	5	70
13	Imro'atul Mufidah	10	5	5	5	5	10	0	5	10	10	65
14	Indah Aulia Ramadhani	5	10	5	5	10	0	5	10	5	5	60
15	Inna Ayunda	5	5	10	10	10	5	5	10	5	5	70
16	Intan Dwi Permatasari	5	10	5	10	5	5	0	5	10	5	60
17	Joti Purbaningrum	5	10	5	5	10	5	5	10	5	5	65
18	Karina Aisyah Fitri	5	5	5	0	5	10	5	10	0	10	55
19	Maya	5	5	10	5	10	5	5	5	0	5	55
20	Nabilah Akyra Mumtaz	10	5	5	5	5	10	0	10	5	5	60
21	Naela Fatmasari	5	0	5	10	5	5	5	0	5	5	45
22	Najwa Auralita Ristanti	5	5	5	0	10	10	5	5	5	5	55
23	Nanda Ayu Sasabella	5	5	5	10	5	5	0	10	5	5	55
24	Nayla Maharani Eka Putri	10	0	10	5	10	5	5	5	10	10	70
25	Risa Septi Handayani	5	5	5	10	5	5	5	5	5	5	55
26	Siska Ilmia Tifany	5	10	5	5	10	5	0	5	10	5	60
27	Siti Muzhek Dhalifah	10	5	5	5	0	10	5	5	5	5	55
28	Tanaya Megantara Harwan	5	5	10	5	5	10	5	0	10	10	65
29	Vania Putri Sudariyanto	5	5	5	10	10	5	10	5	10	10	75
30	Vira Meilia Safitri	10	5	0	10	10	5	5	10	10	10	75
31	Zahfa Zakiyah	5	10	5	5	10	5	5	10	10	10	75

Lampiran 1 (Penghitungan Post_Test Pengetahuan Kelompok Eksperimen)

PENILAIAN PENGETAHUAN PESERTA DIDIK KELOMPOK EKSPERIMEN

NO	NAMA	PERTANYAAN										NA
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Adinda Ayu Putri Hidayati	5	10	5	10	5	5	5	5	5	10	65
2	Agneza Yuanita Amanda	10	5	10	5	10	5	5	10	5	5	70
3	Anisa Amelia Putri	5	5	5	0	10	5	5	10	10	10	65
4	Aura Deliffia	10	10	5	10	5	10	5	10	5	10	80
5	Brendyta Dia Ayu Ari Sandy	10	5	10	10	10	10	10	5	10	5	85
6	Diva Viola Ananta	5	10	5	10	10	10	10	10	10	10	90
7	Eka Marta Rahayu Ningtyas	10	10	10	10	5	10	10	10	0	10	85
8	Esna Putri Dina Ayu Ningtyas	10	10	5	10	10	10	10	10	5	10	90
9	Ananda Fadhilah S	5	10	10	10	10	5	10	5	10	5	80
10	Fitri Nur Diana	10	10	10	5	5	10	5	10	5	5	75
11	Husni Wardatul Qurrotul Aini	5	5	10	5	10	5	5	5	5	5	60
12	Ila Zahro Nur Fadlila	10	10	10	10	5	10	5	10	10	10	90
13	Imro'atul Mufidah	5	10	5	10	5	10	5	10	10	5	75
14	Indah Aulia Ramadhani	5	10	10	10	10	10	5	10	10	10	90
15	Inna Ayunda	10	10	10	10	10	5	10	10	10	10	95
16	Intan Dwi Permatasari	10	10	10	10	10	10	5	10	10	5	90
17	Joti Purbaningrum	10	5	5	10	10	0	10	10	10	10	80
18	Karina Aisyah Fitri	10	10	10	10	10	10	5	10	10	10	95
19	Maya	5	5	10	5	10	10	10	10	5	10	80
20	Nabilah Akyra Mumtaz	5	5	10	10	5	10	5	5	5	10	70
21	Naela Fatmasari	10	10	10	5	10	10	5	10	10	5	85
22	Najwa Auralita Ristanti	5	10	5	10	10	10	5	10	10	5	80
23	Nanda Ayu Sasabella	10	5	5	5	5	10	5	10	5	10	70
24	Nayla Maharani Eka Putri	5	10	5	10	5	10	5	10	5	5	70
25	Risa Septi Handayani	5	10	5	10	5	5	5	5	5	5	60
26	Siska Ilmia Tifany	5	10	5	10	5	5	5	10	10	10	75
27	Siti Muzhek Dhalifah	5	5	10	5	5	10	5	10	5	10	70
28	Tanaya Megantara Harwan	5	10	5	10	10	10	5	10	5	5	75
29	Vania Putri Sudariyanto	10	10	5	10	10	10	10	10	10	10	95
30	Vira Meilia Safitri	10	10	10	10	10	10	5	10	10	10	95
31	Zahfa Zakiyah	10	10	10	10	10	10	10	5	10	10	95

Lampiran 1 (Penghitungan Pre_Test Pengetahuan Kelompok Kontrol)

PENILAIAN PENGETAHUAN PESERTA DIDIK KELOMPOK KONTROL

NO	NAMA	PERTANYAAN										NA
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Revilla Dama Septina	5	10	10	5	5	10	0	10	5	5	65
2	Anis Uchrowiyah	10	5	5	5	5	10	10	5	10	5	70
3	Anita Rachman Susanto	5	5	10	10	5	10	5	5	5	10	70
4	Alya Suhada	5	5	0	10	5	5	5	10	5	5	55
5	Amalia Putri Cintya	10	10	5	5	10	10	10	5	5	0	70
6	Amina Cendrawasih	5	5	0	5	5	5	10	10	5	5	55
7	Berty Ananta Sulaiman	10	5	5	0	5	10	5	10	10	5	65
8	Bulan Wulansari	5	5	5	10	10	5	5	5	5	10	65
9	Belia Putri Amara	5	10	5	5	5	10	0	5	10	5	60
10	Bernita Antasari Putri	10	5	10	5	5	10	5	10	5	5	70
11	Bias Asmananta	10	5	10	5	5	5	5	10	10	0	65
12	Cikita Putri Ayu	5	10	5	5	10	5	10	5	10	10	75
13	Cantika Damayanti	5	5	5	10	5	10	10	5	10	5	70
14	Caca Damayanti Suhada	10	5	5	10	0	5	5	10	5	5	60
15	Cici Dian Ayu	10	10	5	10	0	5	5	10	10	5	70
16	Diah Fatmasari	5	10	10	5	10	10	10	5	5	5	75
17	Dina Saylendara Nugraha	5	10	5	5	10	5	5	5	10	5	65
18	Danik Citra Ayu	10	5	5	10	5	5	10	5	10	10	75
19	Damayanti Maisaroh	10	5	10	10	10	10	5	10	5	10	85
20	Dini Aminah Sari	10	10	10	5	5	10	5	5	5	10	75
21	Eva Fatikasari	5	5	10	5	5	10	10	5	10	0	65
22	Endah Suratman	5	10	5	10	10	5	5	5	10	5	70
23	Fika Ananda Putri	10	10	5	5	5	10	10	0	5	5	65
24	Gani Sumardi	10	10	10	5	10	5	5	5	5	10	75
25	Hani Fatikasari Putri	10	5	5	10	10	10	0	5	10	5	70
26	Indah Zubaidah	5	10	10	5	5	5	5	10	10	10	75
27	Ina Ayu Fatimah	5	5	5	5	10	10	5	5	10	5	65
28	Iin Indrawati	10	5	5	10	10	5	5	10	5	10	75
29	Kalina Efendi	10	10	10	5	10	5	10	5	5	10	80
30	Lisa Amalia Putri	5	5	5	5	5	10	5	5	10	10	65
31	Mariyam Zunaedi	5	10	10	5	5	5	10	10	5	10	75

Lampiran 1 (Penghitungan Post_Test Pengetahuan Kelompok Kontrol)

PENILAIAN PENGETAHUAN PESERTA DIDIK KELOMPOK KONTROL

NO	NAMA	PERTANYAAN										NA
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Revilla Dama Septina	5	10	5	5	5	10	0	10	5	10	65
2	Anis Uchrowiyah	10	5	5	5	0	10	5	10	5	5	60
3	Anita Rachman Susanto	10	5	10	0	10	5	5	10	10	10	75
4	Alya Suhada	5	10	5	5	5	5	5	10	5	10	65
5	Amalia Putri Cintya	10	5	10	5	10	10	10	5	10	5	80
6	Amina Cendrawasih	5	5	0	10	5	5	10	10	10	10	70
7	Berty Ananta Sulaiman	10	5	10	5	5	5	5	10	5	5	65
8	Bulan Wulansari	10	10	5	10	5	10	0	10	5	10	75
9	Belia Putri Amara	5	10	5	10	10	5	5	5	10	10	75
10	Bernita Antasari Putri	5	5	5	5	5	10	10	5	5	5	60
11	Bias Asmananta	10	5	10	10	10	10	5	5	10	5	80
12	Cikita Putri Ayu	5	5	5	5	5	5	5	5	10	10	60
13	Cantika Damayanti	10	10	5	10	5	10	5	5	10	5	75
14	Caca Damayanti Suhada	5	10	5	5	5	5	5	10	5	10	65
15	Cici Dian Ayu	10	5	10	10	10	5	10	10	5	10	85
16	Diah Fatmasari	5	10	10	5	10	5	5	5	10	5	70
17	Dina Saylendara Nugraha	10	5	5	10	10	5	5	10	5	5	70
18	Danik Citra Ayu	10	10	5	10	5	10	5	5	10	10	80
19	Damayanti Maisaroh	5	5	10	5	10	5	10	10	5	10	75
20	Dini Aminah Sari	10	5	10	5	10	5	5	5	5	5	65
21	Eva Fatikasari	10	10	10	5	10	10	5	5	5	5	75
22	Endah Suratman	5	10	5	10	10	10	0	10	10	5	75
23	Fika Ananda Putri	10	5	10	5	5	10	5	10	10	10	80
24	Gani Sumardi	5	10	5	5	10	5	5	10	5	10	70
25	Hani Fatikasari Putri	10	5	5	10	5	5	5	5	5	5	60
26	Indah Zubaidah	5	10	10	10	10	5	5	10	10	10	85
27	Ina Ayu Fatimah	10	10	10	5	5	10	5	10	5	10	80
28	Iin Indrawati	10	10	5	10	10	5	10	10	5	10	85
29	Kalina Efendi	10	10	5	5	5	10	5	10	5	5	70
30	Lisa Amalia Putri	10	5	10	10	10	10	5	10	10	10	90
31	Mariyam Zunaedi	5	10	10	10	10	10	5	5	5	10	80

Lampiran 1 (Penghitungan Hasil Observasi Kelompok Eksperimen)

HASIL OBSERVASI SISWA KELOMPOK EKSPERIMEN

NO	NAMA	ASPEK YANG DIAMATI																								JUMLAH	%	
		PERTEMUAN 1						JML	PERTEMUAN 2					JML	PERTEMUAN 3					JML	PERTEMUAN 4							JML
		A	B	C	D	E	A		B	C	D	E	A		B	C	D	E	A		B	C	D	E				
1	Adinda Ayu Putri Hidayati	2	1	2	3	1	9	3	2	3	1	2	11	3	2	3	3	4	15	4	3	3	4	5	19	54	68	
2	Agneza Yuanita Amanda	1	1	2	3	2	9	2	3	2	2	3	12	3	3	3	4	4	17	4	4	4	4	4	20	58	73	
3	Anisa Amelia Putri	1	2	1	2	2	8	3	3	2	3	3	14	4	3	3	3	3	16	3	3	3	4	4	17	55	69	
4	Aura Deliffia	2	2	2	3	2	11	3	2	3	3	2	13	4	3	2	3	3	15	3	3	3	3	4	16	55	69	
5	Brendyta Dia Ayu Ari Sandy	1	1	1	2	1	6	1	2	3	1	2	9	3	2	3	3	3	14	3	3	4	4	4	18	47	59	
6	Diva Viola Ananta	2	1	1	2	2	8	2	3	3	2	3	13	3	4	3	4	4	18	3	4	4	4	4	19	58	73	
7	Eka Marta Rahayu Ningtyas	1	1	2	2	2	8	3	2	2	3	3	13	3	3	2	4	5	17	3	4	4	5	4	20	58	73	
8	Esna Putri Dina Ayu Ningtyas	1	2	2	2	3	10	3	3	2	3	2	13	4	3	3	4	4	18	4	3	4	5	5	21	62	78	
9	Ananda Fadhilah S	1	1	2	2	2	8	3	3	3	3	3	15	4	3	3	3	5	18	3	4	4	3	5	19	60	75	
10	Fitri Nur Diana	1	2	2	1	1	7	3	2	3	3	2	13	3	4	4	3	5	19	4	4	3	5	5	21	60	75	
11	Husni Wardatul Qurrotul Aini	2	1	1	2	2	8	2	3	3	4	4	16	3	4	3	3	4	17	5	4	3	4	5	21	62	78	
12	Ila Zahro Nur Fadlila	2	2	2	1	1	8	3	3	3	4	4	17	4	4	3	4	5	20	4	3	4	5	5	21	66	83	
13	Imro'atul Mufidah	2	2	1	1	1	7	2	3	3	3	4	15	4	3	4	4	4	19	4	3	4	5	5	21	62	78	
14	Indah Aulia Ramadhani	1	2	1	1	1	6	1	3	2	3	2	11	3	3	4	4	4	18	3	3	4	5	4	19	54	68	
15	Inna Ayunda	1	1	1	2	2	7	2	2	3	4	3	14	3	4	4	3	3	17	3	4	4	4	5	20	58	73	
16	Intan Dwi Permatasari	1	2	2	2	1	8	1	2	3	3	3	12	3	4	4	4	3	18	5	3	4	4	4	20	58	73	
17	Joti Purbaningrum	1	1	2	2	2	8	3	3	3	3	3	15	4	4	3	4	4	19	5	3	3	4	4	19	61	76	
18	Karina Aisyah Fitri	2	2	1	1	1	7	2	2	3	4	4	15	3	4	3	4	3	17	4	5	3	4	4	20	59	74	
19	Maya	2	2	1	1	2	8	3	3	2	4	3	15	3	3	4	4	4	18	4	4	3	5	4	20	61	76	
20	Nabilah Akyra Mumtaz	1	1	1	1	1	5	2	3	1	2	2	10	3	2	3	3	3	14	3	3	3	4	4	17	46	58	

21	Naela Fatmasari	1	1	2	2	2	8	2	3	3	3	3	14	3	4	4	3	3	17	5	3	4	4	5	21	60	75
22	Najwa Auralita Ristanti	2	1	2	2	2	9	3	3	3	4	4	17	4	3	4	3	3	17	5	4	4	5	5	23	66	83
23	Nanda Ayu Sasabella	1	2	2	2	1	8	1	1	3	3	3	11	3	4	4	3	4	18	4	4	3	4	4	19	56	70
24	Nayla Maharani Eka Putri	1	1	1	2	2	7	2	2	3	4	4	15	3	4	3	4	4	18	4	5	4	4	4	21	61	76
25	Risa Septi Handayani	1	1	1	2	2	7	2	2	2	4	3	13	4	4	4	3	3	18	3	5	4	5	5	22	60	75
26	Siska Ilmia Tifany	2	2	2	1	2	9	3	3	3	3	3	15	4	4	4	3	4	19	3	4	4	5	4	20	63	79
27	Siti Muzhek Dhalifah	1	1	1	2	2	7	2	3	3	4	4	16	4	4	3	4	4	19	4	5	4	4	5	22	64	80
28	Tanaya Megantara Harwan	1	1	2	2	2	8	3	3	2	4	3	15	3	4	4	3	4	18	3	5	5	4	5	22	63	79
29	Vania Putri Sudariyanto	1	1	1	1	1	5	2	2	3	3	3	13	4	3	3	4	3	17	4	4	4	5	4	21	56	70
30	Vira Meilia Safitri	1	2	2	1	2	8	2	3	3	2	3	13	3	4	4	4	4	19	3	5	5	4	5	22	62	78
31	Zahfa Zakiyah	2	2	2	1	1	8	1	3	3	4	4	15	4	4	3	3	4	18	4	5	4	4	5	22	63	79

KETERANGAN	
A	Mendiagnosa rambut dan kulit kepala
B	Kesesuaian Pola Pangkas
C	Teknik Pengguntingan
D	Hasil pangkas sesuai dengan teknik <i>Uniform Layer</i>
E	Hasil penataan rambut setelah pemangkasan (<i>Styling</i>)

Lampiran 1 (Penghitungan Hasil Observasi Kelompok Kontrol)

HASIL OBSERVASI SISWA KELOMPOK KONTROL

NO	NAMA	ASPEK YANG DIAMATI																				JUMLAH	%				
		PERTEMUAN 1					JML	PERTEMUAN 2					JML	PERTEMUAN 3					JML	PERTEMUAN 4					JML		
		A	B	C	D	E		A	B	C	D	E		A	B	C	D	E		A	B			C		D	E
1	Revilla Dama Septina	1	1	1	1	1	5	2	2	2	3	2	11	4	3	3	3	3	16	4	5	3	3	4	19	51	64
2	Anis Uchrowiyah	1	1	2	2	1	7	1	1	2	3	2	9	4	3	4	4	2	17	3	2	3	3	5	16	49	61
3	Anita Rachman Susanto	2	2	2	2	1	9	1	2	1	2	3	9	3	4	4	4	3	18	4	4	4	4	4	20	56	70
4	Alya Suhada	2	2	1	1	1	7	2	2	3	3	3	13	4	4	3	3	3	17	4	4	4	5	4	21	58	73
5	Amalia Putri Cintya	1	1	1	1	1	5	2	2	2	3	3	12	3	3	4	3	3	16	3	4	4	5	5	21	54	68
6	Amina Cendrawasih	1	1	1	2	2	7	2	2	2	3	4	13	4	3	3	4	4	18	4	3	3	5	4	19	57	71
7	Berty Ananta Sulaiman	2	2	2	2	2	10	3	3	2	3	3	14	3	4	4	4	3	18	3	5	4	4	4	20	62	78
8	Bulan Wulansari	2	2	2	1	1	8	1	3	3	3	3	13	2	4	4	4	3	17	3	4	4	4	4	19	57	71
9	Belia Putri Amara	1	2	2	2	2	9	2	1	2	2	4	11	4	3	3	3	4	17	4	4	5	4	4	21	58	73
10	Bernita Antasari Putri	1	1	1	1	1	5	1	2	2	2	4	11	4	4	3	3	3	17	4	4	5	3	4	20	53	66
11	Bias Asmananta	1	2	2	2	1	8	2	2	3	3	3	13	3	4	3	3	3	16	4	4	4	4	4	20	57	71
12	Cikita Putri Ayu	1	1	1	1	2	6	2	2	2	2	3	11	3	4	4	4	4	19	3	4	5	5	5	22	58	73
13	Cantika Damayanti	2	2	2	1	1	8	1	1	2	2	2	8	3	3	3	3	3	15	4	4	4	5	5	22	53	66
14	Caca Damayanti Suhada	2	2	2	2	1	9	1	2	2	2	3	10	3	3	3	4	4	17	4	3	3	4	5	19	55	69
15	Cici Dian Ayu	2	2	2	2	2	10	2	1	1	3	3	10	3	3	3	3	3	15	4	4	3	5	4	20	55	69
16	Diah Fatmasari	2	2	2	1	1	8	1	2	2	2	2	9	4	4	4	4	3	19	4	4	5	4	5	22	58	73
17	Dina Saylendara Nugraha	1	1	1	1	1	5	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	4	16	3	4	4	4	5	20	56	70
18	Danik Citra Ayu	1	1	1	1	2	6	3	3	3	3	3	15	3	4	4	4	4	19	3	4	4	4	5	20	60	75
19	Damayanti Maisaroh	1	1	1	1	2	6	2	2	2	2	3	11	3	3	3	3	3	15	3	3	4	5	5	20	52	65
20	Dini Aminah Sari	2	2	2	2	2	10	2	1	1	1	4	9	4	4	3	3	4	18	4	4	5	5	5	23	60	75

21	Eva Fatikasari	2	2	2	1	1	8	1	2	2	3	3	11	3	3	4	4	3	17	4	4	5	4	4	21	57	71
22	Endah Suratman	1	1	1	2	1	6	2	2	2	2	2	10	4	4	4	4	4	20	4	4	5	5	4	22	58	73
23	Fika Ananda Putri	2	1	2	2	2	9	2	2	1	2	3	10	3	3	3	4	3	16	4	3	4	4	4	19	54	68
24	Gani Sumardi	2	2	1	1	1	7	1	2	2	2	3	10	3	4	4	4	3	18	3	4	5	4	4	20	55	69
25	Hani Fatikasari Putri	1	2	2	1	1	7	2	2	3	3	4	14	4	3	3	3	4	17	3	4	4	5	4	20	58	73
26	Indah Zubaidah	1	1	2	2	2	8	2	1	1	2	2	8	2	3	3	4	4	16	4	4	4	4	4	20	52	65
27	Ina Ayu Fatimah	1	1	2	2	2	8	3	3	3	4	3	16	4	3	4	3	4	18	4	4	4	5	4	21	63	79
28	Iin Indrawati	2	2	2	2	3	11	3	3	4	3	3	16	3	4	3	3	3	16	3	3	5	4	4	19	62	78
29	Kalina Efendi	1	1	1	1	2	6	2	2	3	3	3	13	3	1	3	4	4	15	4	4	4	4	4	20	54	68
30	Lisa Amalia Putri	1	8	1	1	2	13	2	2	3	3	2	12	2	4	4	4	4	18	3	3	4	3	4	17	60	75
31	Mariyam Zunaedi	1	1	1	1	2	6	2	2	3	3	4	14	4	3	3	3	3	16	3	3	4	4	4	18	54	68

KETERANGAN	
A	Mendiagnosa rambut dan kulit kepala
B	Kesesuaian Pola Pangkas
C	Teknik Pengguntingan
D	Hasil pangkas sesuai dengan teknik <i>Uniform Layer</i>
E	Hasil penataan rambut setelah pemangkasan (<i>Styling</i>)

Lampiran 2 (Penghitungan SPSS Uji Normalitas Pengetahuan Pre_Test)

Descriptives

data		Statistic	Std. Error			
hasil	eksperimen	Mean	61.29	1.391		
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	58.45		
			Upper Bound	64.13		
		5% Trimmed Mean	61.34			
		Median	60.00			
		Variance	59.946			
		Std. Deviation	7.742			
		Minimum	45			
		Maximum	75			
		Range	30			
		Interquartile Range	10			
		Skewness	.113	.421		
		Kurtosis	-.542	.821		
		kontrol		Mean	69.03	1.214
				95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	66.55
Upper Bound	71.51					
5% Trimmed Mean	69.02					
Median	70.00					
Variance	45.699					
Std. Deviation	6.760					
Minimum	55					
Maximum	85					
Range	30					
Interquartile Range	10					
Skewness	-.057			.421		
Kurtosis	.241			.821		

Tests of Normality

data		Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
hasil	eksperimen	.147	31	.087	.949	31	.146
	kontrol	.146	31	.089	.942	31	.096

a. Lilliefors Significance Correction

Lampiran 2 (Penghitungan SPSS Uji Normalitas Pengetahuan Post_Test)

Descriptives

data		Statistic	Std. Error		
hasil	eksperimen	Mean	80.00	1.954	
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	76.01	
			Upper Bound	83.99	
		5% Trimmed Mean	80.28		
		Median	80.00		
		Variance	118.333		
		Std. Deviation	10.878		
		Minimum	60		
		Maximum	95		
		Range	35		
		Interquartile Range	20		
		Skewness	-.166	.421	
		Kurtosis	-1.060	.821	
		kontrol		Mean	73.06
95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound			70.01	
	Upper Bound			76.12	
5% Trimmed Mean	72.95				
Median	75.00				
Variance	69.462				
Std. Deviation	8.334				
Minimum	60				
Maximum	90				
Range	30				
Interquartile Range	15				
Skewness	.020			.421	
Kurtosis	-.833			.821	

Tests of Normality

data		Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
hasil	eksperimen	.144	31	.103	.934	31	.058
	kontrol	.140	31	.125	.947	31	.126

a. Lilliefors Significance Correction

Lampiran 2 (Penghitungan SPSS Uji Normalitas Keterampilan Pre_Test)

Descriptives

data		Statistic	Std. Error			
hasil	eksperimen	Mean	35.68	.600		
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	34.45		
			Upper Bound	36.90		
		5% Trimmed Mean	35.75			
		Median	36.00			
		Variance	11.159			
		Std. Deviation	3.341			
		Minimum	28			
		Maximum	42			
		Range	14			
		Interquartile Range	5			
		Skewness	-.284	.421		
		Kurtosis	-.018	.821		
		kontrol		Mean	24.58	.841
				95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	22.86
Upper Bound	26.30					
5% Trimmed Mean	24.39					
Median	23.00					
Variance	21.918					
Std. Deviation	4.682					
Minimum	17					
Maximum	37					
Range	20					
Interquartile Range	8					
Skewness	.696			.421		
Kurtosis	.117			.821		

Tests of Normality

data		Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Digit	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
hasil	eksperimen	.138	31	.140	.970	31	.516
	kontrol	.148	31	.080	.949	31	.150

a. Lilliefors Significance Correction

Lampiran 2 (Penghitungan SPSS Uji Normalitas Keterampilan Post_Test)

Descriptives

data		Statistic	Std. Error			
hasil	eksperimen	Mean	63.23	.577		
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	62.05		
			Upper Bound	64.40		
		5% Trimmed Mean	63.16			
		Median	63.00			
		Variance	10.314			
		Std. Deviation	3.212			
		Minimum	55			
		Maximum	72			
		Range	17			
		Interquartile Range	5			
		Skewness	.311	.421		
		Kurtosis	1.536	.821		
		kontrol		Mean	50.58	.379
				95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	49.81
Upper Bound	51.35					
5% Trimmed Mean	50.59					
Median	51.00					
Variance	4.452					
Std. Deviation	2.110					
Minimum	46					
Maximum	55					
Range	9					
Interquartile Range	3					
Skewness	-.041			.421		
Kurtosis	-.261			.821		

Tests of Normality

data		Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
hasil	eksperimen	.141	31	.120	.952	31	.174
	kontrol	.137	31	.148	.972	31	.580

a. Lilliefors Significance Correction

Lampiran 2 (Penghitungan SPSS Uji Homogenitas Pengetahuan Pre_Test)

Descriptives

data		Statistic	Std. Error	
hasil eksperimen	Mean	61.29	1.391	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	58.45	
		Upper Bound	64.13	
	5% Trimmed Mean	61.34		
	Median	60.00		
	Variance	59.946		
	Std. Deviation	7.742		
	Minimum	45		
	Maximum	75		
	Range	30		
	Interquartile Range	10		
	Skewness	.113	.421	
	Kurtosis	-.542	.821	
	kontrol	Mean	69.03	1.214
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	66.55
Upper Bound			71.51	
5% Trimmed Mean		69.02		
Median		70.00		
Variance		45.699		
Std. Deviation		6.760		
Minimum		55		
Maximum		85		
Range		30		
Interquartile Range		10		
Skewness		-.057	.421	
Kurtosis		.241	.821	

Test of Homogeneity of Variance

		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
hasil	Based on Mean	.923	1	60	.341
	Based on Median	.691	1	60	.409
	Based on Median and with adjusted df	.691	1	59.535	.409
	Based on trimmed mean	.936	1	60	.337

Lampiran 2 (Penghitungan SPSS Uji Homogenitas Pengetahuan Post_Test)

Descriptives

data		Statistic	Std. Error	
hasil eksperimen	Mean	80.00	1.954	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	76.01	
		Upper Bound	83.99	
	5% Trimmed Mean	80.28		
	Median	80.00		
	Variance	118.333		
	Std. Deviation	10.878		
	Minimum	60		
	Maximum	95		
	Range	35		
	Interquartile Range	20		
	Skewness	-.166	.421	
	Kurtosis	-1.060	.821	
	kontrol	Mean	73.06	1.497
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	70.01
Upper Bound			76.12	
5% Trimmed Mean		72.95		
Median		75.00		
Variance		69.462		
Std. Deviation		8.334		
Minimum		60		
Maximum		90		
Range		30		
Interquartile Range		15		
Skewness		.020	.421	
Kurtosis		-.833	.821	

Test of Homogeneity of Variance

		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
hasil	Based on Mean	2.489	1	60	.120
	Based on Median	2.637	1	60	.110
	Based on Median and with adjusted df	2.637	1	58.919	.110
	Based on trimmed mean	2.614	1	60	.111

Lampiran 2 (Penghitungan SPSS Uji Homogenitas Keterampilan Pre_Test)

Descriptives

data		Statistic	Std. Error	
hasil eksperimen	Mean	35.68	.600	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	34.45	
		Upper Bound	36.90	
	5% Trimmed Mean	35.75		
	Median	36.00		
	Variance	11.159		
	Std. Deviation	3.341		
	Minimum	28		
	Maximum	42		
	Range	14		
	Interquartile Range	5		
	Skewness	-.284	.421	
	Kurtosis	-.018	.821	
	kontrol	Mean	24.58	.841
95% Confidence Interval for Mean		Lower Bound	22.86	
		Upper Bound	26.30	
5% Trimmed Mean		24.39		
Median		23.00		
Variance		21.918		
Std. Deviation		4.682		
Minimum		17		
Maximum		37		
Range		20		
Interquartile Range		8		
Skewness		.696	.421	
Kurtosis		.117	.821	

Test of Homogeneity of Variance

		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
hasil	Based on Mean	3.622	1	60	.062
	Based on Median	2.454	1	60	.122
	Based on Median and with adjusted df	2.454	1	50.413	.123
	Based on trimmed mean	3.477	1	60	.067

Lampiran 2 (Penghitungan SPSS Uji Homogenitas Keterampilan Post_Test)

Descriptives

data		Statistic	Std. Error	
hasil eksperimen	Mean	63.23	.577	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	62.05	
		Upper Bound	64.40	
	5% Trimmed Mean	63.16		
	Median	63.00		
	Variance	10.314		
	Std. Deviation	3.212		
	Minimum	55		
	Maximum	72		
	Range	17		
	Interquartile Range	5		
	Skewness	.311	.421	
	Kurtosis	1.536	.821	
	kontrol	Mean	50.58	.379
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	49.81
Upper Bound			51.35	
5% Trimmed Mean		50.59		
Median		51.00		
Variance		4.452		
Std. Deviation		2.110		
Minimum		46		
Maximum		55		
Range		9		
Interquartile Range		3		
Skewness		-.041	.421	
Kurtosis		-.261	.821	

Test of Homogeneity of Variance

		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
hasil	Based on Mean	2.527	1	60	.117
	Based on Median	2.065	1	60	.156
	Based on Median and with adjusted df	2.065	1	48.619	.157
	Based on trimmed mean	2.379	1	60	.128

Lampiran 2 (Penghitungan SPSS Uji t *Paired* Pengetahuan)

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	PRE_TEST	61.29	31	7.742	1.391
	POST_TEST	80.00	31	10.878	1.954

Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	PRE_TEST & POST_TEST	31	.307	.093

Paired Samples Test

		Paired Differences			
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference
					Lower
Pair 1	PRE_TEST - POST_TEST	-18.710	11.252	2.021	-22.837

Paired Samples Test

		Paired Differences			
		95% Confidence Interval of the Difference			
		Upper	t	df	Sig. (2-tailed)
Pair 1	PRE_TEST - POST_TEST	-14.582	-9.258	30	.000

Lampiran 2 (Penghitungan SPSS Uji t *Paired* Keterampilan)

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	PRE_TEST	35.68	31	3.341	.600
	POST_TEST	63.23	31	3.212	.577

Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	PRE_TEST & POST_TEST	31	-.030	.872

Paired Samples Test

		Paired Differences			
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference Lower
Pair 1	PRE_TEST - POST_TEST	-27.548	4.703	.845	-29.274

Paired Samples Test

		Paired Differences 95% Confidence Interval of the Difference Upper	t	df	Sig. (2-tailed)
Pair 1	PRE_TEST - POST_TEST	-25.823	-32.611	30	.000

Lampiran 2 (Penghitungan SPSS Uji t *Independent* Pengetahuan)

Group Statistics

data		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
hasil	eksperimen	31	80.00	10.878	1.954
	kontrol	31	73.06	8.334	1.497

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means	
		F	Sig.	t	df
hasil	Equal variances assumed	2.489	.120	2.818	60
	Equal variances not assumed			2.818	56.194

Independent Samples Test

		t-test for Equality of Means			
		Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference Lower
hasil	Equal variances assumed	.007	6.935	2.461	2.012
	Equal variances not assumed	.007	6.935	2.461	2.005

Independent Samples Test

		t-test for Equality of Means	
		95% Confidence Interval of the Difference Upper	
hasil	Equal variances assumed	11.859	
	Equal variances not assumed	11.866	

Lampiran 2 (Penghitungan SPSS Uji t *Independent* Keterampilan)

Group Statistics

DATA	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
HASIL EKSPERIMEN	31	63.23	3.212	.577
KONTROL	31	50.58	2.110	.379

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means	
		F	Sig.	t	df
HASIL	Equal variances assumed	2.527	.117	18.322	60
	Equal variances not assumed			18.322	51.830

Independent Samples Test

		t-test for Equality of Means			
		Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference Lower
HASIL	Equal variances assumed	.000	12.645	.690	11.265
	Equal variances not assumed	.000	12.645	.690	11.260

Independent Samples Test

		t-test for Equality of Means	
		95% Confidence Interval of the Difference Upper	
HASIL	Equal variances assumed		14.026
	Equal variances not assumed		14.030

Lampiran :



Gambar 1

Menyampaikan materi sebelum melakukan praktik pangkas rambut



Gambar 2

Melakukan *parting* atau pembagian rambut



Gambar 3

Proses pemangkasan pengambilan dari rambut bawah tengkuk



Gambar 4

Pangkas dimulai pengangkatan 45°



Gambar 5

Pengangkatan rambut mulai 90° - 180°



Gambar 6

Hasil Praktik Pangkas Rambut *Uniform Layer*



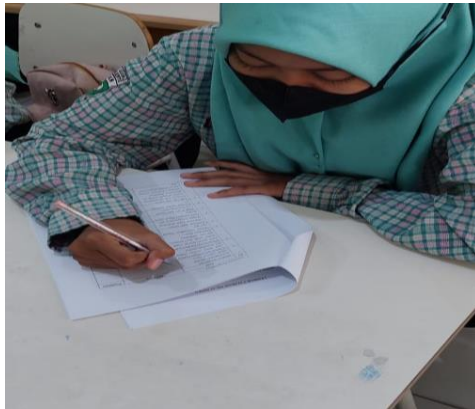
Gambar 7

Hasil pangkas setelah rambut dikeringkan



Gambar 8

Persiapan mengerjakan soal-soal pengetahuan pangkas



Gambar 9

Mengisi soal-soal pengetahuan pangkas rambut



Gambar 10

Mengerjakan soal-soal uraian pertanyaan tentang pangkas

