



# LAMPIRAN



## Lampiran 1. Surat Izin Penelitian

**PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG**  
**DINAS PENDIDIKAN PEMUDA DAN OLAHRAGA**  
**SMP NEGERI 1 SUKASADA**  
 Alamat : Jl. Jelantik Gingsir No. 26 Sukasada - Bali, Telp. (0362)21498  
 Website : [www.smpn1sukasada.sch.id](http://www.smpn1sukasada.sch.id) Email: [smpn1sukasada@yahoo.com](mailto:smpn1sukasada@yahoo.com)

**SURAT KETERANGAN**  
**Nomor: 530 /I.19.3.6/SMP N 1/P.16/2023**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

N a m a : Ni Ketut Liesvi Ismawantini,S.Pd.M.Pd  
 N I P : 19671230 199702 2 002  
 Pangkat/ Golongan : Pembina Tk. I, IV/b  
 Jabatan : Kepala SMP Negeri 1 Sukasada


menerangkan dengan sesungguhnya bahwa:

N a m a : Noprsta Br Sitepu  
 NIM : 2017011053  
 Prodi/Fak : Pendidikan Ekonomi / Ekonomi

Dengan ini, kami memberikan ijin kepada mahasiswa tersebut diatas untuk melaksanakan Penelitian di SMP Negeri 1 Sukasada, dalam melengkapi persyaratan perkuliahan penyusunan tugas akhir (skripsi) .

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya, untuk dapat dipergunakan diimana mestinya.

Sukasada,27 Oktober 2023  
 Kepala SMP Negeri 1 Sukasada



Ni Ketut Liesvi IsmawanTini,S.Pd.M.Pd  
 NIP.19671230 199702 2 002

**Lampiran 2. Daftar Nilai, Hasil Observasi Motivasi Belajar dan Hasil  
Observasi Lingkungan Belajar Sekolah**

**1. Daftar nilai**

NO.	NIS	NAMA SISWA VIII A	L/P	Asesmen Formatif			Asesmen Sumatif	Asesmen Formatif				Asesmen Sumatif
				Lingkup Materi 3				Lingkup Materi 4				
				F1	F2	F3	LM3	F1	F2	F3	F4	LM4
1	11299	ARYA PUTU SEPARSA WIJAYA	L	80	40	80	<b>67</b>	70	60	72	65	<b>67</b>
2	11300	GUSTI AYU INDAH HANDAYANI	P	90	40	80	<b>70</b>	20	85	90	70	<b>66</b>
3	11301	GUSTI MADE DWI CAHYA PUTRI	P	60	50	100	<b>70</b>	80	73	80	70	<b>76</b>
4	11302	I PUTU LOLYANA PUTRA	L	70	40	90	<b>67</b>	70	65	68	60	<b>66</b>
5	11303	JANUARDO DELLASKY ARYADITYAS	L	60	45	80	<b>62</b>	20	85	80	83	<b>67</b>
6	11304	KADEK ALIT PUTRAWAN	L	80	40	30	<b>50</b>	50	60	55	60	<b>56</b>
7	11305	KADEK ARTA YASA	L	80	25	90	<b>65</b>	75	65	75	60	<b>69</b>
8	11306	KADEK ARYA MERTA WIJAYA	L	80	45	50	<b>58</b>	20	83	95	80	<b>69</b>
9	11307	KADEK DIMAS CANDRA DIPA	L	80	40	70	<b>63</b>	60	60	80	73	<b>68</b>
10	11308	KADEK DINI SUWARI	P	60	40	100	<b>67</b>	95	65	70	73	<b>76</b>
11	11309	KETUT ARI LESTARI	P	80	20	80	<b>60</b>	60	75	70	65	<b>68</b>
12	11310	KETUT OKA ALITA SARI	P	90	30	60	<b>60</b>	55	80	75	60	<b>68</b>
13	11312	KOMANG RIZKY WIRA SAPUTRA	L	80	25	50	<b>52</b>	80	65	60	75	<b>70</b>
14	11313	KOMANG WIRANTANA	L	70	60	60	<b>63</b>	80	75	87	75	<b>79</b>
15	11314	LUH DEWI AMBARA WATI	P	80	35	100	<b>72</b>	85	75	95	80	<b>84</b>
16	11315	LUH KAORRI WARDANI	P	70	30	60	<b>53</b>	60	60	75	80	<b>69</b>
17	11316	LUH KRISNA YANTI	P	90	35	60	<b>62</b>	65	70	73	60	<b>67</b>
18	11317	LUH PIKA WIDIA PUTRI	P	80	45	50	<b>58</b>	60	63	70	75	<b>67</b>

19	11318	LUH PUTU SRI MAYANI	P	80	35	80	<b>65</b>	20	85	93	85	<b>71</b>
20	11319	MADE ANGGGA DWI PUTRA	L	80	20	50	<b>50</b>	90	88	80	93	<b>88</b>
21	11320	MADE ANGGRENI ODELIA APRILIANI	P	80	30	100	<b>70</b>	85	60	100	83	<b>82</b>
22	11321	MADE ARYA GUNA PRADIPTA	L	80	15	100	<b>65</b>	75	60	63	73	<b>68</b>
23	11322	MADE VENDI DWI PRATAMA	L	80	30	80	<b>63</b>	20	60	73	60	<b>53</b>
24	11323	NI KADEK SARISHA WIDNYANI	P	90	25	100	<b>72</b>	80	60	98	90	<b>82</b>
25	11324	NI PUTU JYOTI WEDASTRI TRESNAYANI	P	90	65	100	<b>85</b>	95	80	95	88	<b>89</b>
26	11325	PUTU KEVIN PRASTYA	L	80	50	60	<b>63</b>	60	73	73	60	<b>67</b>
27	11326	PUTU MERLAN SATRIANI	P	70	40	60	<b>57</b>	75	70	75	70	<b>73</b>
28	11327	PUTU NANTA WIRIATAMA	L	80	15	100	<b>65</b>	75	80	75	83	<b>78</b>
29	11328	PUTU TIKA FLORINANDARI	P	80	40	50	<b>57</b>	55	60	55	65	<b>59</b>
30	11329	WAYAN ASTRA DHARMA YASA	L	80	55	100	<b>78</b>	85	80	75	73	<b>78</b>
31	11330	WAYAN YUDI PRATAMA	L	80	50	50	<b>60</b>	60	65	55	60	<b>60</b>

NO	NIS	NAMA SISWA VIII B	L/P	Asesmen Formatif			Asesmen Sumatif	Asesmen Formatif				Asesmen Sumatif
				Lingkup Materi 3			LM3	Lingkup Materi 4				LM4
				F1	F2	F3		F1	F2	F3	F4	
1	11331	GEDE KRISNA DHANI PUTRA	L	60	35	70	<b>55</b>	60	60	45	60	<b>56</b>
2	11332	KADEK AGUSTINO TIRTAYASA ASDIKA PUTRA	L	70	45	70	<b>62</b>	65	60	75	70	<b>68</b>
3	11333	KADEK ALDI ARIAWAN	L	70	50	70	<b>63</b>	80	60	60	80	<b>70</b>
4	11334	KADEK DARMA SURYA	L	70	50	70	<b>63</b>	80	55	70	65	<b>68</b>
5	11335	KADEK DEA SETIAWATI	P	70	40	50	<b>53</b>	90	75	75	73	<b>78</b>
6	11336	KADEK ELSA PUTRI ADNYANI	P	70	55	90	<b>72</b>	80	65	60	70	<b>69</b>

7	11337	KADEK JORDI SAPUTRA	L	70	50	70	<b>63</b>	70	65	75	80	<b>73</b>
8	11338	KADEK MERTA YENI	P	70	40	50	<b>53</b>	70	55	80	65	<b>68</b>
9	11339	KADEK OGI PUTRA SENA	L	70	35	70	<b>58</b>	60	45	70	75	<b>63</b>
10	11340	KETUT MELATI DEPIANI	P	70	55	50	<b>58</b>	80	33	70	75	<b>64</b>
11	11341	KETUT VIVI RISMA PUTRI	P	70	50	80	<b>67</b>	100	55	80	65	<b>75</b>
12	11342	KETUT WETA JULIANTO	L	70	50	70	<b>63</b>	65	70	65	68	<b>67</b>
13	11343	KOMANG ARISKA DEWI	P	60	15	50	<b>42</b>	80	65	80	75	<b>75</b>
14	11344	KOMANG ARYABA WAHYU PRAMANA	L	60	60	80	<b>67</b>	60	70	80	65	<b>69</b>
15	11345	KOMANG EDITYA PRATAMA	L	60	25	70	<b>52</b>	60	68	70	65	<b>66</b>
16	11346	KOMANG RENITA MAHARANI	P	70	55	60	<b>62</b>	75	65	75	70	<b>71</b>
17	11347	KOMANG TORA PASTIKA	L	70	35	60	<b>55</b>	80	85	75	60	<b>75</b>
18	11348	LUH MIRANDA REDESTHA ARDIANI	P	50	15	10	<b>25</b>	40	35	40	38	<b>38</b>
19	11349	LUH PUTRIANINGSIH	P	60	45	50	<b>52</b>	85	45	65	65	<b>65</b>
20	11350	LUH PUTU KERTIYASIH	P	60	70	80	<b>70</b>	80	65	60	73	<b>69</b>
21	11351	LUH SUTARIANI	P	70	65	60	<b>65</b>	70	70	80	75	<b>74</b>
22	11352	MADE BAYU PRASETYA WARDANA	L	70	40	70	<b>60</b>	80	65	75	60	<b>70</b>
23	11353	MADE NITA NINGSIH	P	70	55	50	<b>58</b>	85	65	80	70	<b>75</b>
24	11354	NENGAH SUKA PERDI PRATAMA	L	70	40	70	<b>60</b>	80	58	70	75	<b>71</b>
25	11355	NI KOMANG NANDA PUTRI	P	70	50	80	<b>67</b>	100	65	80	75	<b>80</b>
26	11356	NI LUH PUTU CANTIKA PUTRI	P	70	55	60	<b>62</b>	100	83	95	93	<b>93</b>
27	11357	PUTU DEWI ARIANTINI	P	70	65	60	<b>65</b>	80	60	70	65	<b>69</b>
28	11358	PUTU MARVIN ARYA PRATAMA	L	60	45	70	<b>58</b>	80	70	80	75	<b>76</b>
29	11359	PUTU PUSPA DEWI	P	70	50	50	<b>57</b>	80	60	70	65	<b>69</b>

30	11360	PUTU REHAN BUDEDINATA	L	70	50	70	<b>63</b>	60	60	45	80	<b>61</b>
31	11361	PUTU SUTA ARTA ARYAWAN	L	70	30	70	<b>57</b>	65	60	75	70	<b>68</b>
32	11362	PUTU TEGUH ARDYANATA	L	70	45	70	<b>62</b>	65	70	80	70	<b>71</b>

NO.	NIS	NAMA SISWA VIII C	L/P	Asesmen Formatif			Asesmen Sumatif	Asesmen Formatif				Asesmen Sumatif
				Lingkup Materi 3				LM3	Lingkup Materi 4			
				F1	F2	F3	F1		F2	F3	F4	
1	11363	GEDE REZA EKA PERMANA	L	60	45	50	<b>52</b>	40	40	75	73	<b>57</b>
2	11364	GEDE SENTANA SEPUTRA	L	70	40	40	<b>50</b>	38	60	55	65	<b>54</b>
3	11365	GEDE SUARDIKA YASA	L	60	25	30	<b>38</b>	75	75	65	65	<b>70</b>
4	11366	KADEK DWI ARYA CAHYADI	L	60	60	60	<b>60</b>	75	70	60	70	<b>69</b>
5	11367	KADEK LINDA VEBRI LISTIANI	P	60	25	40	<b>42</b>	83	70	80	85	<b>79</b>
6	11368	KADEK MAYLITA SARI	P	60	35	10	<b>35</b>	45	0	40	0	<b>21</b>
7	11369	KADEK RAMA PRAMANA ADITYA	L	70	60	20	<b>50</b>	78	78	73	70	<b>74</b>
8	11370	KADEK REZA PRADITA	L	60	40	60	<b>53</b>	83	88	88	70	<b>82</b>
9	11371	KADEK SATRINI	P	70	55	60	<b>62</b>	90	90	83	73	<b>84</b>
10	11372	KADEK YUDA ARIAWAN	L	60	60	60	<b>60</b>	78	70	73	73	<b>73</b>
11	11373	KETUT PUTRINING	L	60	50	40	<b>50</b>	90	90	83	70	<b>83</b>
12	11374	KOMANG BAHTERA SYANDANA	L	70	45	70	<b>62</b>	83	83	88	80	<b>83</b>
13	11375	KOMANG BUNGA YASTINI	P	60	40	30	<b>43</b>	83	73	85	88	<b>82</b>
14	11376	KOMANG LIANITA DESIANTI ARIKA PUTRI	P	60	55	40	<b>52</b>	90	88	83	73	<b>83</b>
15	11377	KOMANG MILA WIDIANI	P	60	35	20	<b>38</b>	83	80	85	85	<b>83</b>
16	11378	KOMANG PIO GEGEL PAGELO	L	70	25	60	<b>52</b>	83	75	88	70	<b>79</b>

17	11379	KOMANG RIA AMELIA CAHYANI	P	70	45	30	<b>48</b>	83	88	88	80	<b>84</b>
18	11380	KOMANG ROESTARY PUTRI	P	80	50	60	<b>63</b>	88	88	83	78	<b>84</b>
19	11381	LUH JELITA PRISILIA	P	50	40	30	<b>40</b>	90	90	83	75	<b>84</b>
20	11382	LUH RISNA JULIANTINI	P	60	55	50	<b>55</b>	65	75	65	75	<b>70</b>
21	11383	MADE FAJAR HANDIKA PUTRA	L	60	40	60	<b>53</b>	38	40	38	35	<b>38</b>
22	11384	MADE NOVITA DWI CIPTA PRIANI	P	60	40	30	<b>43</b>	70	60	67	60	<b>64</b>
23	11385	PUTU ABY PRASETYA	L	70	40	30	<b>47</b>	65	70	67	73	<b>69</b>
24	11386	PUTU AGUS PUTRAWAN	L	60	45	70	<b>58</b>	75	60	70	55	<b>65</b>
25	11387	PUTU BUNGA SINTIANI	P	60	50	30	<b>47</b>	70	60	67	60	<b>64</b>
26	11388	PUTU CANDRA SUMANJAYA	L	60	20	10	<b>30</b>	70	70	73	73	<b>71</b>
27	11389	PUTU DEVIANI	P	60	25	50	<b>45</b>	73	60	73	75	<b>70</b>
28	11390	PUTU DIAN RAHAYUNI	P	80	55	60	<b>65</b>	88	85	83	78	<b>83</b>
29	11391	PUTU EKA SUKA ASTINI	P	60	40	50	<b>50</b>	70	68	70	69	<b>69</b>
30	11392	PUTU GITA AYU DINDA PURNAMI	P	70	35	30	<b>45</b>	75	73	65	60	<b>68</b>
31	11393	PUTU RIZKY BIMANTARA	L	60	15	10	<b>28</b>	73	70	0	0	<b>36</b>
32	11394	PUTU SATRIAWAN WIRA PUTRA	L	60	40	60	<b>53</b>	78	78	70	70	<b>74</b>

NO.	NIS	NAMA SISWA VIII D	L/P	Asesmen Formatif			Asesmen Sumatif	Asesmen Formatif				Asesmen Sumatif
				Lingkup Materi 3			LM3	Lingkup Materi 4				LM4
				F1	F2	F3		F1	F2	F3	F4	
1	11395	GEDE ARDIWAN	L	70	45	60	<b>58</b>	70	75	60	70	<b>69</b>
2	11396	GEDE DEVA ADITYA PUTRA	L	60	45	30	<b>45</b>	70	75	73	60	<b>69</b>

3	11397	GUSTI AYU PUTU PRADNYA WIDYA UTTAMI	P	90	60	80	<b>77</b>	90	90	93	90	<b>91</b>
4	11398	GUSTI NGURAH MADE WEDA KUSUMA PUTRA	L	60	30	20	<b>37</b>	73	75	68	62	<b>69</b>
5	11399	I GEDE AGUNG MAHAPUTRA KORI	L	70	45	40	<b>52</b>	75	70	65	67	<b>69</b>
6	11400	I KOMANG ARGA	L	70	45	40	<b>52</b>	70	60	78	70	<b>69</b>
7	11401	KADEK DIKA ARYANA	P	70	55	60	<b>62</b>	83	90	83	88	<b>86</b>
8	11402	KADEK MERLIN SATRIANI	P	80	65	80	<b>75</b>	90	90	93	90	<b>91</b>
9	11403	KADEK MERY CAHYANI	P	80	55	70	<b>68</b>	88	90	95	90	<b>91</b>
10	11404	KADEK PEBRI PUTRAWAN	L	60	35	40	<b>45</b>	35	40	70	75	<b>55</b>
11	11405	KADEK STEVEN ARVA PRAJA DIPUTRA	P	80	45	60	<b>62</b>	70	73	63	70	<b>69</b>
12	11406	KADEK SUGIADA	L	70	40	40	<b>50</b>	60	67	73	75	<b>69</b>
13	11407	KETUT JUNIANI	P	80	30	30	<b>47</b>	60	67	73	75	<b>69</b>
14	11408	KETUT VERDA ADI PRADIFTA	L	80	40	50	<b>57</b>	73	85	60	65	<b>71</b>
15	11409	KOMANG ADI HERIAWAN	L	60	50	70	<b>60</b>	65	78	63	70	<b>69</b>
16	11410	KOMANG ANGGA KURNIAWAN SEPTIAN	L	80	45	60	<b>62</b>	73	80	75	85	<b>78</b>
17	11411	KOMANG DESMIANI	P	80	40	50	<b>57</b>	67	70	65	70	<b>68</b>
18	11412	KOMANG HERI TRIANA	L	70	25	30	<b>42</b>	70	75	73	65	<b>71</b>
19	11413	KOMANG NADIA SUITRIANI PUTRI	P	70	25	30	<b>42</b>	70	60	75	68	<b>68</b>
20	11414	KOMANG RAHISA PUJA GUTAMA	L	70	50	60	<b>60</b>	60	75	75	60	<b>68</b>
21	11415	KOMANG SANI GIANI PUTRI	P	60	10	30	<b>33</b>	65	70	73	70	<b>69</b>
22	11416	LUH PUTU PUTRISENI	P	80	25	40	<b>48</b>	70	65	75	63	<b>68</b>
23	11417	NI KOMANG ANGGITA DAMAYANTI	P	90	55	80	<b>75</b>	90	90	93	90	<b>91</b>



24	11418	PUTU AGUS ANGGARTIA WIDI SASTRA	L	60	55	10	<b>42</b>	38	35	35	35	<b>36</b>
25	11419	PUTU ARISTYA SEPTIANA DEWI	P	90	60	70	<b>73</b>	88	90	95	93	<b>91</b>
26	11420	PUTU AYU LITA	P	70	50	50	<b>57</b>	88	85	95	90	<b>89</b>
27	11421	PUTU DICKY PRATAMA PUTRA	L	70	60	60	<b>63</b>	73	70	60	75	<b>69</b>
28	11422	PUTU DIKA SATRIA MARDINATA	L	90	45	50	<b>62</b>	63	60	75	73	<b>68</b>
29	11423	PUTU DIVA LESTARI	P	80	65	70	<b>72</b>	90	90	93	85	<b>89</b>
30	11424	PUTU KLAUDIA REGINA PUTRI	P	60	30	20	<b>37</b>	60	70	73	70	<b>68</b>
31	11425	PUTU METTA FIRSTYA	P	80	25	30	<b>45</b>	73	65	75	63	<b>69</b>
32	11426	PUTU WIRYANTINI PUTRI	P	80	20	30	<b>43</b>	85	85	85	78	<b>83</b>

NO.	NIS	NAMA SISWA VIII E	L/P	Asesmen Formatif			Asesmen Sumatif	Asesmen Formatif				Asesmen Sumatif
				Lingkup Materi 3			LM3	Lingkup Materi 4				LM4
				F1	F2	F3		F1	F2	F3	F4	
1	11427	GEDE ADI SAPUTRA	L	60	30	30	<b>40</b>	65	70	65	75	<b>69</b>
2	11428	GEDE ARDIANA	L	90	85	100	<b>92</b>	100	93	100	100	<b>98</b>
3	11429	GEDE BAGAS PRAWATA	L	80	50	10	<b>47</b>	63	67	70	73	<b>68</b>
4	11430	GEDE DIKA PUJANUARTHA	L	70	70	70	<b>70</b>	70	63	65	73	<b>68</b>
5	11431	GEDE ELVINO KUSUMA NANDA	L	60	55	80	<b>65</b>	75	83	65	75	<b>74</b>
6	11432	GEDE PUTRA SUDIAWAN	L	60	20	40	<b>40</b>	75	78	65	75	<b>73</b>
7	11433	GUSTI NGURAH KOMANG INDRAWAN	L	70	70	70	<b>70</b>	85	83	85	73	<b>81</b>
8	11434	I GEDE ARDIKI	L	60	55	50	<b>55</b>	70	45	76	50	<b>60</b>
9	11435	KADEK ADI SUDANA	L	60	35	60	<b>52</b>	55	63	55	60	<b>58</b>

10	11436	KADEK AYU NINGSIH	P	70	45	70	<b>62</b>	100	85	65	70	<b>80</b>
11	11437	KADEK DUIK APRIANI	P	60	35	20	<b>38</b>	55	45	50	73	<b>56</b>
12	11438	KADEK DWI MAHARANI PUTRI	P	70	45	70	<b>62</b>	100	85	95	93	<b>93</b>
13	11439	KADEK OKTA REDITYANI	P	80	75	100	<b>85</b>	100	93	95	100	<b>97</b>
14	11440	KADEK RIA AGUSTINI	P	60	45	100	<b>68</b>	100	83	70	83	<b>84</b>
15	11441	KADEK RIKA JULIANI	P	60	20	40	<b>40</b>	90	35	65	60	<b>63</b>
16	11442	KETUT DANIN MAHARDIKA PUTRA	L	70	55	90	<b>72</b>	100	83	75	90	<b>87</b>
17	11443	KOMANG ARTA JAYA	L	70	65	70	<b>68</b>	75	75	65	73	<b>72</b>
18	11444	KOMANG AYU ADI SUTRENI	P	80	70	70	<b>73</b>	95	83	95	100	<b>93</b>
19	11445	KOMANG DENI TRI ARTHA	L	80	70	90	<b>80</b>	100	73	100	100	<b>93</b>
20	11446	KOMANG EMI CAHYANI	P	60	40	30	<b>43</b>	55	60	65	55	<b>59</b>
21	11447	KOMANG INDAH MARTENI	P	60	60	50	<b>57</b>	75	68	70	85	<b>74</b>
22	11448	KOMANG MESI	L	60	70	70	<b>67</b>	70	63	55	65	<b>63</b>
23	11449	KOMANG RENDITA	L	70	50	70	<b>63</b>	75	60	75	65	<b>69</b>
24	11450	KOMANG WIARDANA	L	60	40	20	<b>40</b>	70	70	65	68	<b>68</b>
25	11451	LUH PUTU RISTA KIRANA PUTRI	P	60	50	70	<b>60</b>	80	33	75	83	<b>68</b>
26	11452	NI LUH EKA MANIK AGUSTINA	P	70	55	100	<b>75</b>	70	60	63	43	<b>59</b>
27	11453	PUTU EKA SEPTA ANGGRENI	P	80	45	70	<b>65</b>	80	65	70	60	<b>69</b>
28	11454	PUTU EKA WIJAYANTI	P	60	20	70	<b>50</b>	65	25	75	43	<b>52</b>
29	11455	PUTU GITA JUNI ANTINI	P	60	25	30	<b>38</b>	70	55	65	80	<b>68</b>
30	11456	PUTU OGIK PUSPA ARDANA	L	50	55	60	<b>55</b>	70	60	75	70	<b>69</b>
31	11457	PUTU REVINA FITRIYANI	P	60	20	10	<b>30</b>	55	33	65	73	<b>56</b>
32	11458	PUTU TATHA MAHARANI	P	80	60	70	<b>70</b>	100	83	80	75	<b>84</b>
33	11459	PUTU WIDYA ARTHAYANI	P	70	60	70	<b>67</b>	65	65	75	67	<b>68</b>

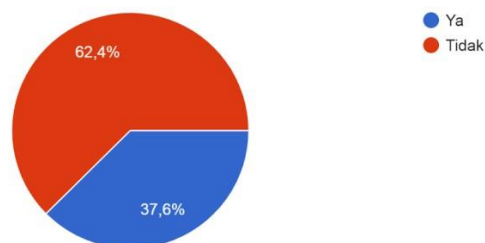
NO.	NIS	NAMA SISWA VIII F	L/P	Asesmen Formatif			Asesmen Sumatif	Asesmen Formatif				Asesmen Sumatif
				Lingkup Materi 3			LM3	Lingkup Materi 4				LM4
				F1	F2	F3		F1	F2	F3	F4	
1	11460	GEDE DIKA SURYA DINATA	L	60	50	40	50	60	70	75	73	69
2	11461	GEDE GILANG DAINOVA PRATAMA	L	60	30	10	33	65	70	75	65	69
3	11462	GUSTI NGURAH EKA MANIK PUTRAWAN	L	60	45	30	45	70	73	70	63	69
4	11463	GUSTI PUTU PUTRA SEMADI	L	80	35	30	48	75	63	70	65	68
5	11464	I GUSTI MADE CHANDRA DWI KUSUMA	L	60	50	50	53	75	70	65	65	69
6	11465	I GUSTI NGURAH AGUNG ARI WIGUNA WIBAWA	L	70	30	20	40	60	63	70	65	65
7	11466	I GUSTI NGURAH AGUNG PANJI CAKRA INDRA PRASTA	L	80	20	10	37	65	75	68	65	68
8	11467	I GUSTI NGURAH AGUNG RADITYA YUDHA PRATAMA	L	50	5	40	32	65	55	73	70	66
9	11468	I KADEK MANIK PUTRAWAN	L	60	30	30	40	70	55	40	55	55
10	11469	I LUH ANGELINA DEWI	P	90	80	90	87	60	75	67	75	69
11	11470	KADEK BELA LISTIA DEWI	P	50	20	20	30	45	65	50	35	49
12	11471	KADEK DARMINI	P	50	10	40	33	75	65	70	65	69
13	11472	KADEK DWI ANGGUN RISPATINI PUTRI	P	70	15	20	35	60	65	88	58	68
14	11473	KADEK MARIANI	P	60	30	40	43	75	60	78	50	66
15	11474	KADEK SILVA ADELIA	P	70	45	50	55	70	70	50	55	61
16	11475	KADEK SUKRENI FRIDAYANTI	P	80	50	40	57	60	60	75	53	62
17	11476	KADEK WIRA ADI JAYA	L	60	25	30	38	55	65	65	55	60
18	11477	KETUT SEPTRIANA PRADIVA	L	70	55	30	52	70	65	75	60	68
19	11478	KETUT SETIAWAN	L	60	35	30	42	20	68	88	88	66

20	11479	KOMANG AYU MEYLIKA PUTRI	P	70	50	10	<b>43</b>	60	83	78	55	<b>69</b>
21	11480	KOMANG FIKA RIYANTI	P	70	55	60	<b>62</b>	60	70	75	65	<b>68</b>
22	11481	KOMANG HARIL SANОВI	L	80	45	40	<b>55</b>	55	75	70	65	<b>66</b>
23	11482	KOMANG JULI PANDU WINATA	L	80	65	70	<b>72</b>	75	55	73	68	<b>68</b>
24	11483	KOMANG KERTIASIH	P	50	35	30	<b>38</b>	65	70	70	63	<b>67</b>
25	11484	KOMANG NITASIA ARINDA DEWI	P	70	55	60	<b>62</b>	90	60	63	60	<b>68</b>
26	11485	LUH WINDA LIA ARDININGSIH	P	80	30	40	<b>50</b>	60	65	70	45	<b>60</b>
27	11486	MADE GEDE PUTRAYASA	L	60	20	30	<b>37</b>	60	70	45	55	<b>58</b>
28	11487	MADE LAKSAMANA PUTRA PANDE	L	60	40	10	<b>37</b>	75	65	70	58	<b>67</b>
29	11488	PUTU CELIA RISTIANINGSIH	P	60	50	40	<b>50</b>	60	70	65	50	<b>61</b>
30	11489	PUTU INDAH SEPTIANI	P	80	50	80	<b>70</b>	45	55	75	70	<b>61</b>
31	11490	PUTU MITA RESTIANI	P	80	30	30	<b>47</b>	65	70	63	60	<b>65</b>
32	11491	PUTU SITA DEWI	P	50	5	30	<b>28</b>	50	45	60	63	<b>55</b>
33	11492	WAYAN SATWIKA DHARMA	L	50	20	20	<b>30</b>	20	45	75	60	<b>50</b>

## 2. Hasil observasi motivasi belajar

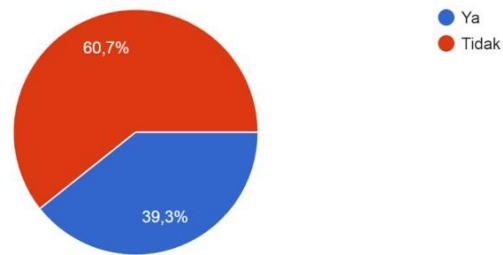
Apakah anda memiliki keinginan dan hasrat yang tinggi untuk belajar mata pelajaran IPS?

173 jawaban



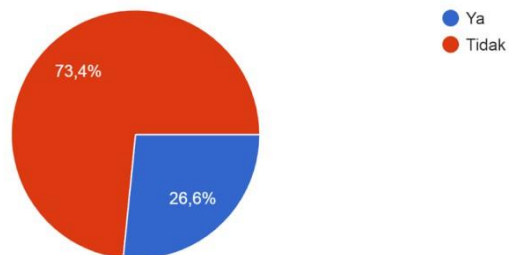
Apakah anda selalu mencatat materi, mengerjakan tugas dan mengumpulkan tugas mata pelajaran IPS dengan tepat waktu?

173 jawaban



Apakah anda sangat senang belajar IPS sehingga anda selalu mencari tahu informasi dari perpustakaan atau internet mengenai pembelajaran IPS?

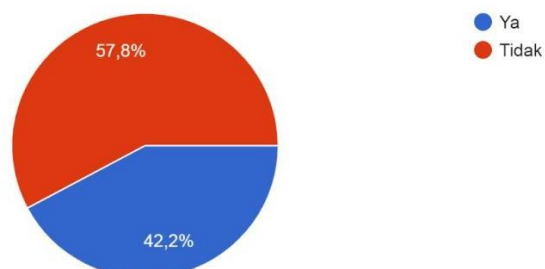
173 jawaban



### 3. Hasil observasi lingkungan belajar sekolah

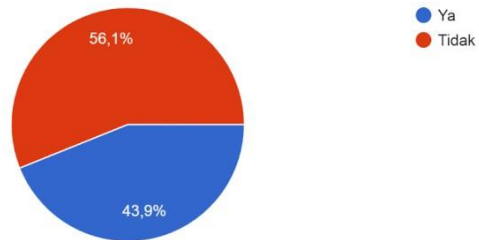
saya lebih suka mengerjakan tugas secara kelompok dari pada individu

173 jawaban



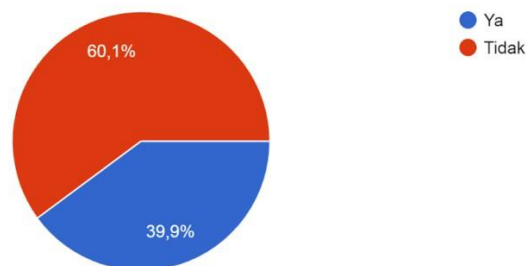
Saya suka bersosialisasi dengan teman sekelas saya, sehingga saya rajin dan semangat dalam mengikuti pembelajaran

173 jawaban



Saya selalu memperhatikan guru saat menjelaskan dan mencatat materi dari media yang guru tayangkan di kelas

173 jawaban



**Lampiran 3. Bukti Wawancara dengan Guru IPS SMP Negeri 1 Sukasada**

#### Lampiran 4. Daftar Nama Responden Uji Validitas dan Reliabilitas

Uji validitas dan reliabilitas dilakukan dengan menyebarkan kuesioner kepada responden, yaitu kepada siswa kelas VIII diluar sekolah SMP Negeri 1 Sukasada. Kuesioner dibagikan kepada siswa kelas VIII di SMP Negeri 6 Singaraja, dengan jumlah responden sebanyak 32 orang. Adapun daftar nama-nama uji validitas dan realibilitas sebagai berikut.

No	Nama	Nama Sekolah	Kelas
1	Kadek Yonita Setyawati	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
2	komang adelia karisma putri	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
3	Ni Luh Putu Indah Paramitha	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
4	Ni Luh Putu Tika Yunita Partami	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
5	Komang Aira Cantika Putri	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
6	Ni Komang Lasmi Dewi	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
7	Putu Dea Stella Priyanata	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
8	KD Gangga Kartika Mahotama yasa	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
9	Putu Sintha Putri Vanessuari	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
10	Km Bagus Pardiyana Putra Santosa	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
11	Putu Nanda Cahyani	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
12	Putu Ananda Pratama	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
13	Komang Mozza Tri Wiguna	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
14	Kadek Dude Adyatna Putra	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
15	Gede Bagus Surya Adi Candra	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
16	Priamana	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
17	Zidane Rizky Oktafian	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
18	Putu Satya Darma Wirawan	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
19	Gede Bramastra Wirasatya	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
20	Kadek nanda manik putrawan	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
21	Kadek Kaima Sindiva	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
22	I Putu Riki Gunawan	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
23	Kd Katherin dwita cahyani	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
24	Ketut gio feldi	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
25	Ketut Ayu Suartami	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
26	Kadek Rias Widiari	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
27	Luh Kajeng Diva Aisvara	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2



28	Kadek Sandyatmadi Putra Sejati	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
29	Made Adrian Chandra Gautama	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
30	Putu Deva Kusuma Yoga	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
31	GEDE DICKA SUKA WERDANA	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2
32	Kadek Kelvin Martin Suartawan	SMP Negeri 6 Singaraja	VIII.2



## Lampiran 5. Kuesioner Penelitian

### **“Pengaruh Motivasi Belajar dan Lingkungan Belajar Sekolah Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran IPS Kelas VIII SMP Negeri 1 Sukasada”**

Kepada responden yang terhormat,

Berkenaan dengan pelaksanaan penelitian skripsi yang berjudul “Pengaruh Motivasi Belajar dan Lingkungan Belajar Sekolah Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran IPS Kelas VIII SMP Negeri 1 Sukasada”, maka saya mohon kesediaan Saudara meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner atau pernyataan yang dilampirkan. Jawaban yang Saudara berikan akan sangat membantu penelitian ini dan kuesioner ini dapat digunakan apabila sudah terisi semua.

Seluruh data dan informasi yang Saudara berikan akan dijaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan akademis penelitian semata. Saya ucapkan terima kasih kepada Saudara yang telah bersedia meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini secara objektif dan benar.

Hormat Saya

Noprsta Br Sitepu

Petunjuk Pengisian Kuesioner

A. Kuesioner terdiri dari dua bagian yaitu:

Bagian 1: Identitas Responden

Bagian 2: Pernyataan mengenai indikator dari variabel penelitian

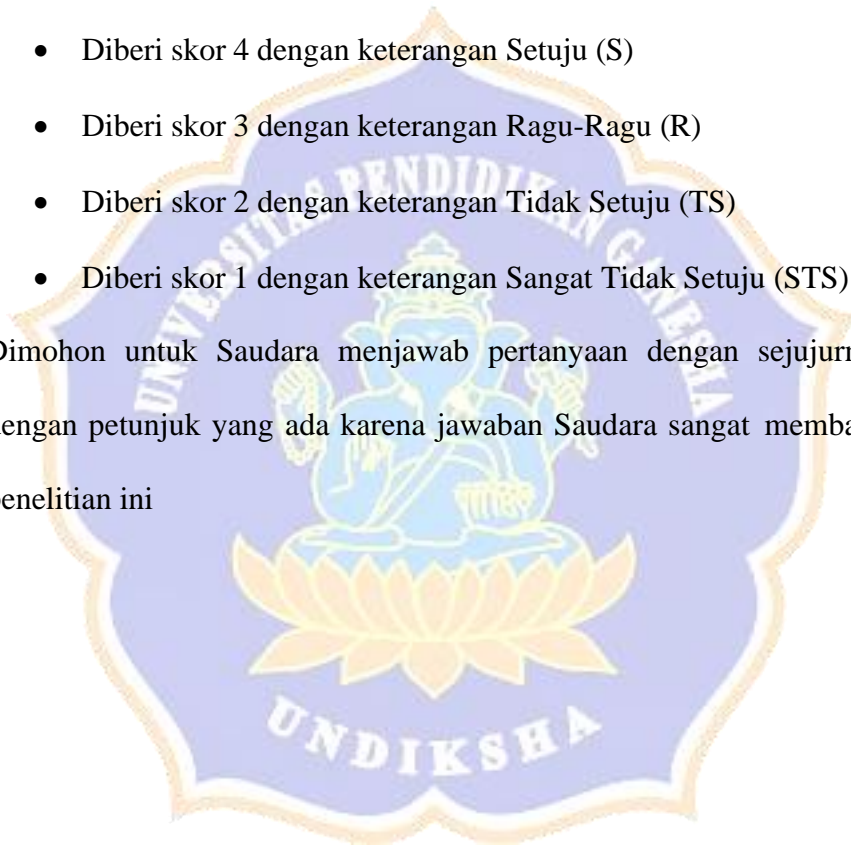
B. Pada bagian 1 isilah identitas Saudara

C. Pada bagian 2 berilah tanda (√) pada jawaban yang Saudara pilih.

Jawaban tersebut terdiri dari lima alternatif yaitu

- Diberi skor 5 dengan keterangan Sangat Setuju (SS)
- Diberi skor 4 dengan keterangan Setuju (S)
- Diberi skor 3 dengan keterangan Ragu-Ragu (R)
- Diberi skor 2 dengan keterangan Tidak Setuju (TS)
- Diberi skor 1 dengan keterangan Sangat Tidak Setuju (STS)

D. Dimohon untuk Saudara menjawab pertanyaan dengan sejujurnya sesuai dengan petunjuk yang ada karena jawaban Saudara sangat membantu dalam penelitian ini



## A. Identitas Responden

Nama Lengkap :

Nama Sekolah :

Kelas :

## B. Pertanyaan Mengenai Indikator Dari Variabel Penelitian

No	Motivasi Belajar (X1)	SS (5)	S (4)	R (3)	TS (2)	STS (1)
<b>A.</b>	<b>Hasrat dan keinginan untuk berhasil</b>					
1.	Saya memiliki hasrat yang tinggi untuk belajar IPS, sehingga saya sering ke perpustakaan untuk membaca buku IPS					
2.	Saya selalu mendengarkan dengan sungguh-sungguh, ketika guru sedang menerangkan materi IPS					
3.	Sebelum pelajaran IPS dimulai saya mencari informasi atau membaca buku terkait pelajaran yang akan dipelajari					
<b>B.</b>	<b>Dorongan dan kebutuhan dalam belajar</b>					
4.	Saya tidak malu bertanya jika ada materi yang belum dipahami saat dijelaskan					
5.	Saya tertarik mengerjakan setiap soal-soal yang diberikan guru					
6.	Saya memanfaatkan waktu kosong dan kondisi rumah yang sepi untuk belajar					
<b>C.</b>	<b>Harapan dan cita-cita di masa depan</b>					
7.	Dengan giat belajar, saya ingin menjadi siswa berprestasi					
8.	Dengan giat belajar saya berharap akan dapat mewujudkan cita-cita saya di masa depan					
9.	Saya berusaha mendapatkan nilai yang bagus agar pada suatu hari nanti saya dapat mencapai cita-cita yang saya inginkan					
<b>D.</b>	<b>Penghargaan dalam belajar</b>					
10.	Saya mendapatkan hadiah dari orang tua saya ketika mendapatkan nilai ulangan yang bagus					
11.	Saya rajin mengerjakan soal-soal latihan IPS agar guru memberikan saya pujian					
12.	Guru memberikan hadiah buku, ketika saya mendapatkan juara kelas					
<b>E.</b>	<b>Lingkungan belajar yang kondusif</b>					
13.	Suasana kelas saya sangat tenang jauh dari					

	suara bising kendaraan, sehingga saya belajar dengan baik					
14.	Saya suka belajar IPS, apalagi dibantu dengan media yang mendukung					
15.	Saya bersemangat untuk belajar apabila melihat lingkungan sekolah yang bersih					

No	Lingkungan Belajar Sekolah	SS (5)	S (4)	R (3)	TS (2)	STS (1)
<b>A.</b>	<b>Kedekatan siswa dengan guru</b>					
16.	Guru sangat baik dalam memberikan bimbingan dan perhatian kepada siswa dalam kegiatan pembelajaran IPS					
17.	Saya selalu bertanya kepada guru terhadap materi yang belum saya pahami					
18.	Cara guru dalam menyampaikan materi mudah dipahami dan dimengerti					
<b>B.</b>	<b>Kedekatan diantara siswa</b>					
19.	Saya lebih suka mengerjakan tugas secara berkelompok dari pada individu					
20.	Saya dan teman-teman di sekolah saling membantu dalam belajar untuk memahami materi yang diajarkan guru					
21.	Teman saya di sekolah hanya sedikit, akan tetapi saya merasa nyaman berinteraksi dengan mereka					
<b>C.</b>	<b>Administrasi sekolah</b>					
22.	Saya selalu tepat waktu membayar uang iuran kas kelas					
23.	Saya tidak pernah terlambat datang ke sekolah, saya selalu tepat waktu sesuai dengan jam masuk yang sudah ditentukan oleh pihak sekolah					
24.	Aturan tata tertib dan sanksi dilaksanakan dengan baik oleh seluruh warga sekolah, sehingga saya tidak pernah absen/tanpa keterangan yang jelas untuk tidak hadir dalam mengikuti pembelajaran terutama pembelajaran IPS					

## Lampiran 6. Rekapitulasi Hasil Uji Coba

### Motivasi Belajar (X1)

No Res	Motivasi Belajar															Total
	P.1	P.2	P.3	P.4	P.5	P.6	P.7	P.8	P.9	P.10	P.11	P.12	P.13	P.14	P.15	
1	4	5	3	5	5	4	5	5	5	1	5	1	3	5	5	61
2	4	4	3	4	4	4	5	5	5	4	3	4	5	4	5	63
3	3	4	3	4	3	4	4	5	5	4	3	5	5	3	5	60
4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	1	3	4	4	5	5	61
5	3	5	3	4	5	4	5	5	5	5	3	3	3	5	5	63
6	4	4	3	5	5	2	5	5	5	3	3	4	2	5	5	60
7	4	5	5	3	4	5	5	5	4	3	3	1	4	5	5	61
8	4	4	3	2	4	3	5	5	4	3	3	1	3	4	5	53
9	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	2	4	5	54
10	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	4	4	50
11	5	5	4	4	4	5	5	5	5	1	3	4	5	5	5	65
12	3	3	2	3	2	4	4	4	4	2	2	2	1	3	5	44
13	4	4	4	5	4	3	5	5	5	1	4	1	1	5	5	56
14	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	53
15	3	4	3	5	4	3	5	5	5	3	4	5	4	5	4	62
16	1	3	1	2	3	5	3	5	4	4	4	3	3	1	4	46
17	3	4	3	4	4	3	3	5	5	1	2	3	1	3	3	47
18	2	4	3	2	3	3	5	5	5	1	2	3	4	3	4	49
19	4	5	4	4	3	4	5	5	4	5	4	4	3	3	4	61
20	2	3	1	4	2	3	5	5	4	3	1	3	3	4	4	47
21	3	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	68
22	3	4	3	2	3	3	3	4	3	2	3	4	4	5	4	50
23	2	4	3	2	3	3	5	3	4	2	3	2	4	1	4	45
24	1	4	4	5	3	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	65
25	3	5	5	5	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	5	68
26	2	5	3	5	4	4	5	5	5	2	2	4	4	4	5	59
27	2	3	2	5	2	3	5	5	5	1	2	2	1	3	5	46
28	3	4	3	5	4	3	4	4	4	2	4	4	3	5	4	56
29	3	4	1	3	3	4	5	5	5	1	1	3	3	4	4	49
30	3	3	2	2	4	3	4	5	3	2	3	3	3	5	4	49
31	3	4	4	4	3	4	5	5	5	3	3	3	4	3	4	57
32	4	5	3	2	4	5	5	5	5	4	3	4	3	4	5	61

## Lingkungan Belajar Sekolah (X2)

No Res	Lingkungan Belajar Sekolah									Total
	P.16	P.17	P.18	P.19	P.20	P.21	P.22	P.23	P.24	
1	5	5	5	5	5	4	5	5	5	44
2	5	4	5	4	4	4	3	4	4	37
3	4	4	3	2	4	5	2	5	4	33
4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	44
5	5	4	5	4	4	5	5	5	5	42
6	5	4	5	5	5	3	5	5	5	42
7	5	3	5	5	5	5	4	5	5	42
8	5	2	5	4	3	3	2	3	4	31
9	4	3	4	4	3	5	4	5	5	37
10	4	3	4	4	3	3	5	5	4	35
11	4	4	4	5	5	5	4	5	5	41
12	4	3	4	4	3	4	3	4	4	33
13	5	4	5	5	5	5	4	5	5	43
14	5	3	5	4	4	4	3	4	4	36
15	5	4	5	5	4	5	5	5	4	42
16	2	3	2	3	3	4	3	4	4	28
17	4	4	4	3	4	3	4	3	5	34
18	4	3	4	2	3	3	4	4	3	30
19	5	4	5	4	5	4	4	4	5	40
20	4	4	3	3	4	4	3	5	5	35
21	5	5	5	4	3	4	5	5	5	41
22	4	3	3	3	4	4	5	5	4	35
23	4	3	4	4	4	2	4	5	5	35
24	5	5	5	5	4	3	4	4	5	40
25	5	5	4	4	5	4	5	5	5	42
26	5	5	4	4	4	4	4	4	5	39
27	3	4	4	5	5	5	5	3	4	38
28	5	5	4	5	4	5	3	3	4	38
29	4	3	4	3	5	5	4	4	5	37
30	5	3	5	5	3	5	3	5	5	39
31	5	4	5	5	4	4	4	3	3	37
32	4	2	5	4	3	4	4	4	5	35







P.13	Pearson Correlation	-,052	,411*	,387*	,019	,138	,365*	,155	,117	,136	,319	,301	,512**	1	,103	,150	,561**
	Sig. (2-tailed)	,776	,019	,028	,919	,450	,040	,397	,525	,456	,076	,094	,003		,574	,414	,001
	N	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32
P.14	Pearson Correlation	,544*	,356*	,363*	,378*	,554*	-,088	,186	,276	,073	-,093	,202	,105	,103	1	,340	,535**
	Sig. (2-tailed)	,001	,046	,041	,033	,001	,634	,307	,126	,692	,611	,266	,566	,574		,057	,002
	N	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32
P.15	Pearson Correlation	,331	,335	,344	,313	,299	,387*	,473*	,252	,363*	,138	,267	-,035	,150	,340	1	,556**
	Sig. (2-tailed)	,064	,061	,054	,081	,097	,029	,006	,164	,041	,453	,140	,851	,414	,057		,001
	N	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32
X1.T	Pearson Correlation	,410*	,702*	,710*	,556*	,626*	,441*	,408*	,442*	,507*	,409*	,620*	,474**	,561*	,535*	,556*	1
	Sig. (2-tailed)	,020	,000	,000	,001	,000	,012	,020	,011	,003	,020	,000	,006	,001	,002	,001	
	N	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32

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

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).





X2.T	Pearson	,652**	,621**	,610**	,715**	,660**	,352*	,595**	,436*	,561**	1
otal	Correlation										
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,048	,000	,013	,001	
	N	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

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



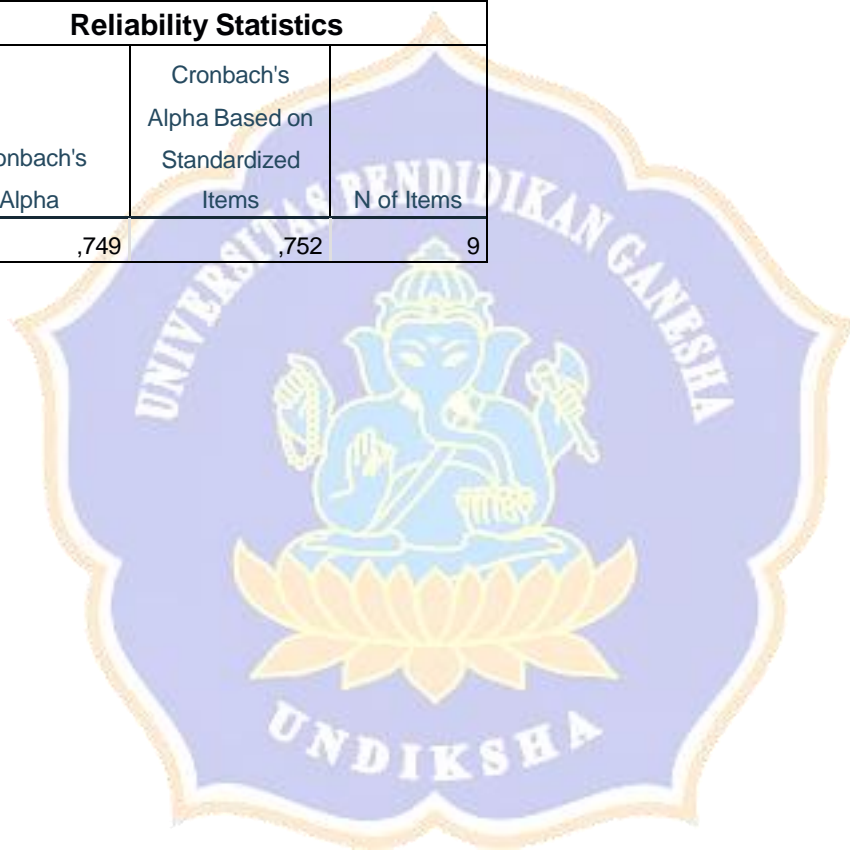
## 2. Hasil Uji Realibilitas

### Motivasi Belajar (X1)

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,797	,824	15

### Lingkungan Belajar Sekolah (X2)

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,749	,752	9



## Lampiran 8. Rekapitulasi Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

### 1. Uji Validitas

Suatu instrumen dapat dikatakan valid, jika pernyataan yang ada pada kuesioner mampu mengungkapkan dengan pasti apa yang diteliti. Suatu item layak digunakan atau tidak dengan melakukan uji signifikansi koefisien korelasi pada taraf signifikansi 0,05 yang dapat diartikan bahwa, suatu item dianggap valid jika  $r$  berkorelasi terhadap skor total item. Penelitian ini dilakukan uji validitas menggunakan bantuan SPSS for windows version 26. Adapun hasil uji validitas yang dilakukan pada 32 sampel kecil yang disajikan dalam tabel dibawah.

Item Pernyataan	r-hitung	r-tabel (0,05)	Nilai Signifikansi	Keterangan
<b>Motivasi Belajar (X1)</b>				
Pernyataan 1	0,410	0,349	0,020	Valid
Pernyataan 2	0,702	0,349	0,000	Valid
Pernyataan 3	0,710	0,349	0,000	Valid
Pernyataan 4	0,556	0,349	0,001	Valid
Pernyataan 5	0,626	0,349	0,000	Valid
Pernyataan 6	0,441	0,349	0,012	Valid
Pernyataan 7	0,408	0,349	0,020	Valid
Pernyataan 8	0,442	0,349	0,011	Valid
Pernyataan 9	0,507	0,349	0,003	Valid
Pernyataan 10	0,409	0,349	0,020	Valid
Pernyataan 11	0,620	0,349	0,000	Valid
Pernyataan 12	0,474	0,349	0,006	Valid
Pernyataan 13	0,561	0,349	0,001	Valid
Pernyataan 14	0,535	0,349	0,002	Valid
Pernyataan 15	0,556	0,349	0,001	Valid
<b>Lingkungan Belajar Sekolah (X2)</b>				
Pernyataan 16	0,652	0,349	0,000	Valid
Pernyataan 17	0,621	0,349	0,000	Valid
Pernyataan 18	0,610	0,349	0,000	Valid
Pernyataan 19	0,715	0,349	0,000	Valid
Pernyataan 20	0,660	0,349	0,000	Valid
Pernyataan 21	0,352	0,349	0,048	Valid
Pernyataan 22	0,595	0,349	0,000	Valid
Pernyataan 23	0,436	0,349	0,013	Valid
Pernyataan 24	0,561	0,349	0,001	Valid

## 2. Uji Reliabilitas

Uji reliabilitas dilakukan untuk menentukan rentang suatu kuesioner dapat dipercaya dan digunakan secara berulang sebagai instrumen penelitian. Uji reliabilitas hanya dapat dilakukan pada item yang telah teruji validitasnya. Uji reliabilitas dapat dilakukan secara bersamaan terhadap seluruh butir pertanyaan. Jika nilai Alpha > 0,60 maka dikatakan reliabel dengan menggunakan bantuan SPSS *for windows version 26*. Apabila nilai Alpha < 0,60 maka dikatakan tidak reliabel. Adapun hasil uji realibilitas yang dilakukan pada 32 sampel, disajikan pada dibawah.

Variabel	<i>Alpa Cronbach</i>	Standar Alpha	Item	Keterangan
Motivasi Belajar (X1)	0,797	0,60	15	<b>Reliabel</b>
Lingkungan Belajar Sekolah (X2)	0,794	0,60	9	<b>Reliabel</b>

(Sumber: Peneliti, data diolah, 2024)

Keputusan uji reliabilitas pada penelitian ini dilihat dari koefisien *alpha cronbach*, yaitu jika nilai *alpha cronbach* > 0,60, maka item pernyataan dapat dikatakan reliabel. Berdasarkan tabel diatas, maka hasil uji reliabilitas menunjukkan bahwa nilai *Cronbach's Alpha* pada variabel Motivasi Belajar (X1) adalah sebesar 0.797 dan nilai tersebut > 0.60, sehingga dapat dinyatakan 15 butir pernyataan yang digunakan pada kuesioner reliabel. Kemudian, pada Lingkungan Belajar Sekolah (X2) terlihat bahwa nilai *Cronbach's Alpha* adalah sebesar 0,794 dan nilai tersebut > 0.60, sehingga dapat dinyatakan 9 butir pernyataan yang digunakan pada kuesioner reliabel.

### Lampiran 9. Data Hasil Belajar Siswa

No	Nama	Kelas	Nilai Ulangan Harian
1	Ketut Oka Alita Sari	VIII.A	45
2	Wayan Yudi Pratama	VIII.A	55
3	Made Anggreni Odelia Apriliani	VIII.A	50
4	Komang Wirantana	VIII.A	52
5	Arya Putu Separsa Wijaya	VIII.A	53
6	Luh Dewi Ambara Wati	VIII.A	53
7	Gusti Ayu Indah Handayani	VIII.A	55
8	Luh Kaorri Wardani	VIII.A	42
9	Kadek Arya Merta Wijaya	VIII.A	52
10	Luh Pika Widia Putri	VIII.A	52
11	Luh Krisna Yanti	VIII.A	48
12	Kadek Dimas Candra Dipa	VIII.A	52
13	Januardo Dellasky Aryadityas	VIII.A	53
14	Kadek Alit Putrawan	VIII.A	50
15	Kadek Arta Yasa	VIII.A	45
16	Kadek Dini Suwari	VIII.A	45
17	Luh Putu Sri Mayani	VIII.A	50
18	Made Angga Dwi Putra	VIII.A	53
19	Ketut Ari Lestari	VIII.A	40
20	Ketut Oka Alitia Sari	VIII.A	45
21	Komang Rizky Wira Adi Saputa	VIII.A	57
22	Komang Renita Maharani	VIII.B	50
23	Ni Luh Putu Cantika Putri	VIII.B	58
24	Kadek Darma Surya	VIII.B	57
25	Kadek Merta Yeni	VIII.B	57
26	Komang Ariska Dewi	VIII.B	57
27	Ni komang Nanda Putri	VIII.B	50
28	Putu Dewi Ariantini	VIII.B	58
29	Putu Marvin Arya Pratama	VIII.B	65
30	Putu Teguh Ardyanata	VIII.B	53
31	Luh Sutariani	VIII.B	70
32	Putu Puspa dewi	VIII.B	52
33	Ketut Vivi Risma Putri	VIII.B	57
34	Komang Tora Pastika	VIII.B	58
35	Ketut Melati Deviani	VIII.B	57
36	Kadek Agustino Tirtayasa Asdika Putra	VIII.B	53
37	Kadek Dea Setiawati	VIII.B	57
38	Kadek Aldi Ariawan	VIII.B	45
39	Luh Putrianingsih	VIII.B	65



40	Iluh Miranda Redestah Adriani	VIII.B	45
41	Putu Suta Arta Aryawan	VIII.B	57
42	Komang Edi Tiya Pratama	VIII.B	63
43	Nengah Suka Perdi Pratama	VIII.B	57
44	Kadek Dwi Arya Cahyadi	VIII.C	60
45	Komang Lianita Desianti Arika putri	VIII.C	53
46	Putu Eka Suka Astini	VIII.C	40
47	Putu Agus Putrawan	VIII.C	48
48	Gede Reza Eka Permana	VIII.C	48
49	Kadek Yuda Ariawan	VIII.C	60
50	Ketut Putrining	VIII.C	50
51	Putu Rizky Bimantara	VIII.C	47
52	Kadek Reza Pradita	VIII.C	47
53	Komang Roestary Putri	VIII.C	57
54	Nur Fadillah	VIII.C	43
55	Putu Bunga Sintiani	VIII.C	55
56	Gede Sentana Saputra	VIII.C	45
57	Luh Jelita Prisilia	VIII.C	40
58	Komang Bahtera Syandana	VIII.C	53
59	Putu Aby Prasetya	VIII.C	53
60	Putu Gita Ayu Dinda Purnami	VIII.C	57
61	Luh Risna Juliantini	VIII.C	55
62	Gede Suardika Yasa	VIII.C	47
63	Kadek Rama Pramana Aditya	VIII.C	55
64	Kadek Satrini	VIII.C	58
65	Putu Dian Rahayuni	VIII.C	45
66	PT Agus Nggar Tiya Widi sastra	VIII.D	48
67	Kadek Dika Aryana	VIII.D	58
68	Komang Angga Kurniawan Septian	VIII.D	53
69	Gede Ardiawan	VIII.D	52
70	Gusti Ayu Putu Pradnya Widya Uttami	VIII.D	68
71	Ni Komang Anggita Damayanti	VIII.D	65
72	Kadek Merlin Satriani	VIII.D	58
73	Putu Dicky Pratama Putra	VIII.D	62
74	Putu Wiryantini Putri	VIII.D	48
75	Kadek Steven Arva Praja Diputra	VIII.D	53
76	Ketut Verda Adi Prafifta	VIII.D	48
77	Gd Deva Aditya Putra	VIII.D	45
78	Kadek sugiada	VIII.D	45
79	I Gede Agung MahaPutra Kori	VIII.D	48
80	Gusti Ngurah Made Weda Kusuma Putra	VIII.D	62
81	Komang Arga	VIII.D	53
82	Komang Rahisa Puja Gutama	VIII.D	55

83	Putu Dika Satria Mardinata	VIII.D	53
84	Kadek Mery Cahyani	VIII.D	62
85	Putu Aristya Septiana Dewi	VIII.D	67
86	Komang Heri Triana	VIII.D	53
87	Komang Sani Giani Putri	VIII.D	53
88	Kadek Adi Sudana	VIII.E	43
89	Gede Putra Sudiawan	VIII.E	48
90	Putu Widya Arthayani	VIII.E	63
91	Komang Indah Marteni	VIII.E	57
92	Komang Rendita	VIII.E	57
93	Komang Emi Cahyani	VIII.E	42
94	Iuh Putu Rista Kirana Putri	VIII.E	48
95	Ketut Danin Mahardika Putra	VIII.E	63
96	I Gede Ardiki	VIII.E	55
97	Putu Gita Juni Antini	VIII.E	67
98	Komang Wiardana	VIII.E	72
99	Gusti Ngurah Komang Indrawan	VIII.E	70
100	Gede Adi Saputra	VIII.E	68
101	Gede Bagas Prawata	VIII.E	65
102	Gede Dika Pujanuartha	VIII.E	70
103	Gede Elvino Kusuma Nanda	VIII.E	55
104	Putu Revina Fitriyani	VIII.E	55
105	Kadek Duik Apriyani	VIII.E	68
106	Kadek Ria Agustini	VIII.E	57
107	Putu Ogik Puspa Ardana	VIII.E	55
108	Putu Tahta Maharani	VIII.E	65
109	Komang Mesi	VIII.E	68
110	Kadek Mariani	VIII.F	60
111	I Gusti Ngurah Agung Raditya Yudha Pratama	VIII.F	58
112	Kadek Dwi Anggun Rispatini Putri	VIII.F	68
113	Kadek Silva Adelia	VIII.F	50
114	Kadek Bela Listia Dewi	VIII.F	40
115	Wayan Satiwka Dharma	VIII.F	50
116	Putu Sita Dewi	VIII.F	47
117	Gede Gilang Dainova Permana	VIII.F	58
118	Putu Minta Restiani	VIII.F	50
119	I Luh Angelina Dewi	VIII.F	68
120	Putu Celia RistiaNingsih	VIII.F	50
121	Kadek Darmini	VIII.F	40
122	Gusti Ngurah Eka Manik Putrawan	VIII.F	50
123	Kadek Wira Adi Jaya	VIII.F	58
124	Komang Ayu Meylika Putri	VIII.F	47

125	I Gusti Made Chandra Dwi Kusuma	VIII.F	52
126	Putu Indah Septiani	VIII.F	60
127	Ketut Septriana Pradiva	VIII.F	53
128	Gede Dika Surya Dinata	VIII.F	50
129	Made Gede Putrayasa	VIII.F	58
130	Wayan Satwika Dharma	VIII.F	52
131	Komang Fika Riyati	VIII.F	58



## Lampiran 10. Hasil Data Kuesioner

### 1. Hasil Kuesioner Variabel Motivasi Belajar (X1)

No Res	Motivasi Belajar															Total
	P.1	P.2	P.3	P.4	P.5	P.6	P.7	P.8	P.9	P.10	P.11	P.12	P.13	P.14	P.15	
1	2	4	3	3	3	3	5	5	5	3	3	3	3	4	4	53
2	3	4	3	1	4	3	4	4	5	4	4	3	3	4	4	53
3	3	3	4	4	4	2	5	5	5	2	3	1	4	3	4	52
4	3	3	2	3	4	2	4	5	4	3	3	4	4	3	4	51
5	2	4	5	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	52
6	1	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	50
7	3	3	2	3	2	3	5	3	3	4	4	3	4	4	5	51
8	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	58
9	3	3	3	4	3	3	5	4	5	3	3	3	3	4	5	54
10	4	5	4	3	3	3	2	1	5	4	5	3	5	4	4	55
11	2	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	5	50
12	3	3	4	4	3	3	4	5	5	4	5	3	4	4	4	58
13	3	5	4	3	4	2	4	4	5	3	4	4	3	4	5	57
14	3	5	4	5	3	3	4	4	5	4	3	3	3	3	4	56
15	3	4	3	4	4	3	5	4	4	4	4	3	4	3	5	57
16	4	3	4	2	4	3	5	5	5	4	3	4	3	4	4	57
17	4	4	4	4	2	3	4	4	4	5	4	3	3	4	4	56
18	2	3	1	3	3	2	4	4	4	2	5	3	5	4	5	50
19	2	3	4	4	4	3	4	5	5	4	3	4	4	5	4	58
20	1	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	52
21	2	4	3	3	2	3	4	5	5	4	4	4	4	4	4	55
22	2	3	3	2	4	3	4	4	5	3	3	3	4	4	5	52
23	3	5	5	5	3	3	4	4	4	3	2	2	4	4	5	56
24	2	4	4	4	3	3	5	5	5	4	3	3	4	3	3	55
25	3	4	3	3	3	2	5	5	4	3	2	3	3	3	4	50
26	3	3	2	4	3	3	4	5	5	3	4	3	3	3	5	53
27	3	5	3	5	3	4	4	5	5	3	3	3	3	3	4	56
28	3	3	2	3	2	3	4	4	4	3	3	2	5	4	5	50
29	2	3	5	4	2	3	5	5	4	4	3	3	4	3	5	55
30	3	4	4	3	3	3	4	5	4	4	4	3	3	4	4	55
31	1	5	4	3	3	2	3	4	5	4	4	3	5	3	5	54
32	1	5	4	5	2	4	4	4	4	3	2	3	5	5	5	56
33	3	4	3	3	4	3	4	4	5	3	4	3	3	3	5	54
34	3	4	4	3	3	3	3	5	4	3	4	3	4	5	4	55
35	3	4	4	4	3	5	4	4	3	2	3	3	3	4	5	54
36	4	4	3	3	2	3	4	4	4	2	4	2	3	3	5	50
37	4	5	5	4	3	3	3	3	5	3	3	3	4	4	4	56

38	3	3	3	3	3	3	5	5	4	5	4	3	4	5	5	58
39	3	4	5	4	5	3	4	4	4	3	3	3	4	4	5	58
40	4	5	3	4	3	1	4	3	4	3	5	4	4	3	4	54
41	4	4	3	5	4	3	4	5	4	3	3	3	2	4	3	54
42	3	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	4	5	64
43	4	5	3	4	3	4	4	5	5	3	3	3	2	4	4	56
44	3	4	4	4	3	3	4	3	5	3	4	4	3	3	5	55
45	2	5	3	4	4	4	5	5	4	1	2	1	4	4	4	52
46	5	4	3	4	3	4	4	4	4	5	5	1	2	5	5	58
47	5	5	5	5	2	3	4	5	4	5	4	2	3	5	5	62
48	4	4	3	5	4	5	4	5	4	5	4	3	4	4	5	63
49	5	3	5	1	2	5	5	5	5	5	4	4	3	3	5	60
50	4	5	3	3	4	3	4	5	4	4	4	4	3	3	4	57
51	3	4	3	2	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	52
52	1	3	5	3	4	5	5	4	3	4	3	2	4	4	3	53
53	5	4	3	5	3	4	5	5	5	4	1	1	1	5	5	56
54	3	4	2	4	3	4	5	5	4	4	4	3	4	3	5	57
55	3	4	3	3	2	4	5	5	4	1	4	1	4	4	4	51
56	4	5	3	5	3	2	4	4	4	2	4	3	2	4	5	54
57	2	3	2	4	2	2	5	5	5	2	2	2	1	4	5	46
58	3	4	3	5	4	4	3	5	4	3	4	1	4	3	5	55
59	4	4	5	3	3	3	5	5	5	4	4	5	4	4	4	62
60	4	4	2	5	5	4	5	5	5	2	5	4	4	5	5	64
61	4	5	4	4	4	5	5	5	4	2	4	2	3	5	5	61
62	1	3	5	3	2	2	4	1	4	3	2	1	5	4	4	44
63	4	4	3	2	5	2	4	4	4	5	3	3	4	4	5	56
64	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	4	5	68
65	4	3	3	5	4	3	5	5	5	2	4	3	4	5	5	60
66	5	5	2	5	5	5	3	5	3	4	2	1	3	5	5	58
67	3	4	4	5	4	3	5	5	5	5	4	4	3	4	5	63
68	3	4	5	4	3	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	65
69	3	4	4	5	4	3	5	5	5	5	4	4	4	4	5	64
70	3	5	4	5	4	4	5	5	5	2	3	2	2	3	4	56
71	3	5	3	4	4	5	5	5	5	2	3	2	2	3	4	55
72	3	4	4	3	5	4	5	5	5	3	3	2	2	4	4	56
73	3	4	3	4	3	3	4	4	5	3	3	2	2	4	5	52
74	4	4	4	3	4	3	5	5	5	5	4	3	5	5	5	64
75	3	4	3	4	4	4	5	5	5	2	4	3	5	3	5	59
76	3	5	2	4	2	5	1	5	3	5	3	1	5	4	4	52
77	4	5	3	5	4	3	4	4	5	4	3	3	4	5	4	60
78	3	4	3	4	4	4	5	5	5	2	4	3	5	3	5	59
79	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	3	1	4	4	5	62
80	3	5	3	5	3	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	67

81	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	4	5	3	5	65
82	4	4	4	4	5	3	5	4	4	4	4	5	5	3	5	63
83	4	4	4	4	5	3	5	4	4	4	4	5	5	3	5	63
84	3	4	4	4	5	3	5	5	5	4	3	3	5	5	5	63
85	4	4	4	4	3	4	5	5	5	4	3	2	2	5	5	59
86	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	63
87	4	3	4	5	3	2	1	4	2	4	4	3	5	3	5	52
88	3	4	3	5	5	3	3	5	5	3	4	3	3	5	5	59
89	3	5	2	1	4	2	5	4	5	1	2	1	2	5	5	47
90	3	4	3	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	3	5	61
91	5	5	5	4	5	5	5	5	5	3	4	3	5	2	5	66
92	3	4	3	5	3	5	5	5	5	4	3	4	4	3	5	61
93	3	4	5	3	4	4	5	4	4	4	3	4	4	2	5	58
94	3	3	1	3	4	3	5	5	5	5	4	3	3	3	4	54
95	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	3	4	4	3	5	65
96	3	5	3	5	4	2	5	5	5	1	2	1	3	5	5	54
97	3	4	3	3	4	3	4	5	5	3	3	3	4	5	5	57
98	3	5	4	5	4	4	5	5	5	4	2	3	4	3	5	61
99	3	5	3	5	4	3	5	5	5	4	3	4	4	3	5	61
100	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	5	4	4	4	54
101	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	57
102	1	3	3	3	5	1	5	3	5	5	3	5	3	3	3	51
103	3	3	3	5	5	1	4	5	3	3	5	5	3	1	4	53
104	1	3	3	5	2	1	5	3	5	3	5	3	5	5	5	54
105	3	5	3	5	4	4	5	5	5	3	4	3	5	5	5	64
106	3	5	4	5	5	4	4	5	5	3	4	3	5	5	5	65
107	2	5	4	5	3	3	5	5	5	3	5	4	5	5	5	64
108	1	5	2	3	2	4	2	5	5	4	3	5	5	3	5	54
109	3	4	3	5	3	3	5	5	5	4	4	3	5	5	5	62
110	4	5	4	5	3	4	5	5	5	4	3	2	1	5	5	60
111	3	5	4	2	4	4	5	5	5	4	3	4	2	4	5	59
112	4	5	4	5	4	3	4	5	5	4	4	2	4	5	5	63
113	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	2	2	2	4	44
114	1	3	2	2	4	1	4	5	2	1	1	1	4	2	5	38
115	3	5	2	5	2	3	4	5	5	2	4	5	5	5	3	58
116	4	4	2	3	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	53
117	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	59
118	3	4	4	2	4	3	5	5	5	2	3	1	1	5	5	52
119	3	5	3	3	3	3	5	5	5	3	3	2	1	3	5	52
120	3	4	3	4	3	4	5	4	4	4	3	3	2	4	5	55
121	2	4	3	3	3	3	4	4	3	1	3	3	1	4	4	45
122	3	4	3	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	4	5	55
123	4	4	3	4	3	3	4	5	4	3	3	2	4	4	5	55

124	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	44
125	4	4	4	3	4	4	5	5	5	2	3	4	4	4	4	59
126	3	3	3	2	3	4	5	4	4	4	4	2	3	4	4	52
127	3	3	2	2	3	1	4	3	4	2	3	2	4	4	5	45
128	4	4	3	4	4	2	4	5	5	2	4	3	4	4	4	56
129	4	1	1	2	3	3	5	5	5	5	5	3	4	4	4	54
130	3	4	3	3	4	3	4	3	4	2	2	3	4	4	5	51
131	3	4	2	2	1	3	5	3	4	3	5	5	5	5	4	54



## 2. Hasil Data Kuesioner Variabel Lingkungan Belajar Sekolah (X2)

No Res	Lingkungan Belajar Sekolah									Total
	P.16	P.17	P.18	P.19	P.20	P.21	P.22	P.23	P.24	
1	4	3	4	4	4	3	3	5	2	32
2	4	3	4	2	4	4	4	4	3	32
3	4	3	2	5	3	4	4	3	3	31
4	4	3	4	4	4	5	4	4	5	37
5	4	5	4	3	3	3	5	4	4	35
6	5	5	5	5	5	5	4	5	5	44
7	4	5	4	4	4	3	2	4	5	35
8	4	4	4	4	3	4	3	3	4	33
9	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34
10	3	5	4	2	5	5	3	2	3	32
11	3	2	3	1	3	4	2	3	4	25
12	5	4	3	3	4	3	3	3	4	32
13	4	3	5	4	4	5	4	4	3	36
14	5	4	3	5	5	4	2	2	5	35
15	3	4	3	3	3	4	3	3	5	31
16	4	3	4	3	4	4	3	4	4	33
17	4	4	4	3	3	4	3	3	3	31
18	4	2	3	4	3	4	3	4	4	31
19	4	3	4	2	4	2	4	3	4	30
20	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
21	4	4	3	4	3	4	3	4	4	33
22	5	5	4	5	5	5	5	4	3	41
23	5	5	4	5	5	5	5	3	3	40
24	2	3	5	4	4	4	4	4	5	35
25	4	3	3	5	4	4	4	3	3	33
26	3	3	3	5	3	4	4	4	3	32
27	4	3	4	4	3	3	4	5	4	34
28	5	4	4	4	4	4	4	4	5	38
29	5	4	5	3	5	5	5	5	5	42
30	5	4	4	5	4	5	5	5	5	42
31	5	4	4	5	4	1	5	3	5	36
32	5	5	5	5	5	1	5	3	5	39
33	5	3	3	5	4	5	3	5	5	38
34	4	3	4	3	3	3	4	4	4	32
35	4	5	5	5	3	5	5	5	4	41
36	4	3	4	5	3	5	5	5	5	39
37	4	3	4	5	4	5	3	4	5	37
38	4	4	4	3	4	4	5	4	5	37



39	4	3	4	5	4	5	3	3	5	36
40	5	5	4	4	5	5	5	3	4	40
41	4	4	4	5	3	4	2	3	2	31
42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
43	4	4	3	4	4	4	4	5	4	36
44	4	5	4	3	3	4	5	5	5	38
45	4	4	3	3	3	1	5	5	4	32
46	5	5	3	4	3	4	5	3	5	37
47	4	5	4	3	4	4	3	3	5	35
48	3	4	4	3	4	5	3	4	5	35
49	5	5	4	5	5	5	5	5	5	44
50	5	4	4	5	4	5	4	5	5	41
51	5	3	4	5	4	4	5	3	5	38
52	5	4	2	3	4	5	3	4	5	35
53	5	4	4	3	4	4	3	4	5	36
54	4	4	4	4	3	3	4	4	4	34
55	4	4	3	5	3	3	5	5	4	36
56	5	4	3	4	3	4	3	4	5	35
57	4	5	4	3	4	2	4	3	4	33
58	4	5	3	5	4	4	5	4	4	38
59	4	4	4	5	4	3	4	4	4	36
60	4	3	4	2	5	4	3	4	4	33
61	4	3	4	3	4	5	3	4	4	34
62	5	2	3	4	3	3	3	5	5	33
63	5	4	4	4	5	5	4	3	4	38
64	4	4	4	3	3	4	4	4	4	34
65	4	4	5	2	4	4	5	5	4	37
66	3	4	3	3	3	4	3	4	5	32
67	4	4	4	5	4	5	5	4	4	39
68	4	4	4	5	4	5	5	3	4	38
69	4	4	4	5	4	5	5	4	4	39
70	5	5	5	4	4	4	5	5	5	42
71	4	4	3	4	4	5	5	3	5	37
72	4	3	4	4	5	4	4	3	4	35
73	4	3	4	4	4	4	3	4	4	34
74	3	3	4	5	5	5	3	5	5	38
75	3	4	3	5	5	4	2	3	5	34
76	4	2	4	3	5	5	4	2	2	31
77	5	4	5	4	4	3	3	5	5	38
78	3	4	3	5	5	4	3	5	5	37
79	5	4	5	4	4	4	3	5	4	38
80	5	4	4	5	3	5	4	2	4	36
81	3	4	3	5	5	3	3	5	5	36

82	4	3	4	5	4	3	5	5	4	37
83	5	3	5	3	3	5	4	3	4	35
84	3	5	3	5	4	5	4	5	5	39
85	5	5	5	5	3	3	2	5	5	38
86	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
87	5	3	1	4	4	4	3	4	5	33
88	5	4	5	4	3	5	3	5	5	39
89	5	1	3	4	5	2	5	5	5	35
90	4	4	5	5	4	4	3	5	4	38
91	4	5	4	3	3	4	4	3	5	35
92	5	3	5	3	4	5	3	5	4	37
93	5	3	4	4	4	4	3	5	4	36
94	5	4	5	3	3	5	3	3	5	36
95	4	5	5	5	2	3	4	4	4	36
96	4	3	5	4	5	5	3	4	4	37
97	4	3	4	5	4	3	5	5	4	37
98	5	4	5	4	4	4	4	5	5	40
99	5	5	4	5	5	5	4	5	5	43
100	4	3	4	4	4	4	3	4	4	34
101	4	3	4	4	4	4	3	4	4	34
102	5	3	5	5	3	3	2	5	3	34
103	5	4	5	3	2	3	2	3	5	32
104	5	4	4	3	3	3	3	3	4	32
105	4	4	5	5	4	5	5	5	5	42
106	4	4	4	5	4	4	3	4	4	36
107	4	5	4	5	4	4	3	3	4	36
108	4	3	5	3	3	4	4	3	5	34
109	5	5	4	5	3	4	2	3	5	36
110	5	5	5	5	4	2	1	5	5	37
111	5	4	5	2	4	5	4	5	4	38
112	4	5	4	4	3	4	5	5	4	38
113	4	3	4	5	3	3	4	4	3	33
114	4	4	5	5	3	4	3	1	3	32
115	5	4	4	3	4	4	3	3	3	33
116	4	4	3	4	4	3	4	4	4	34
117	4	4	2	3	4	3	4	4	4	32
118	5	4	4	3	3	3	3	4	5	34
119	5	4	4	5	5	3	5	5	5	41
120	4	4	4	3	4	4	3	3	5	34
121	4	4	4	5	4	4	4	5	4	38
122	5	4	4	2	4	4	4	5	5	37
123	4	5	4	4	4	3	3	3	3	33
124	4	3	5	3	3	3	2	3	5	31

125	4	4	4	3	4	4	5	5	4	37
126	4	4	4	3	4	4	4	4	3	34
127	4	4	3	5	3	4	3	5	3	34
128	4	4	4	4	4	3	2	2	4	31
129	5	3	5	4	4	4	4	3	4	36
130	4	3	4	4	4	2	4	4	5	34
131	3	4	3	3	3	4	5	5	5	35



## Lampiran 11. Deskripsi Data

### 1. Rincian Kuesioner

Kelas	Banyaknya Kuesioner Disebar	Kuesioner yang Dapat Diolah	Pengembalian Kuesioner
VIII-A	21	21	100%
VIII-B	22	22	100%
VIII-C	22	22	100%
VIII-D	22	22	100%
VIII-E	22	22	100%
VIII-F	22	22	100%

### 2. Klasifikasi Responden Berdasarkan Asal Kelas

Kelas	Jumlah	Presentase
VIII-A	21	16,03
VIII-B	22	16,79%
VIII-C	22	16,79%
VIII-D	22	16,79%
VIII-E	22	16,79%
VIII-F	22	16,79%
Jumlah	131	100%



## Lampiran 12. Hasil Uji Statistik Deskriptif

### 1. Hasil Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Motivasi Belajar	131	38	68	56,11	5,326
Lingkungan Belajar Sekolah	131	25	44	35,66	3,176
Hasil Belajar	131	40	72	54,21	7,455
Valid N (listwise)	131				

### 2. Data Motivasi Belajar

No	Rentang Skor	Frekuensi	Presentase	Kategori
1.	$X > 64$	7	5,34	Sangat Tinggi
2.	$59 < X \leq 64$	26	19,85	Tinggi
3.	$53 < X \leq 59$	61	46,57	Sedang
4.	$48 < X \leq 53$	29	22,14	Rendah
5.	$X < 48$	8	6,11	Sangat Rendah
	Jumlah	131	100	

### 3. Data Lingkungan Belajar Sekolah

No	Rentang Skor	Frekuensi	Presentase	Kategori
1.	$X > 40$	11	8,4	Sangat Tinggi
2.	$37 < X < 40$	24	18,32	Tinggi
3.	$34 < X < 37$	46	35,11	Sedang
4.	$31 < X < 34$	40	30,53	Rendah
5.	$X < 31$	10	7,63	Sangat Rendah
	Jumlah	131	100	

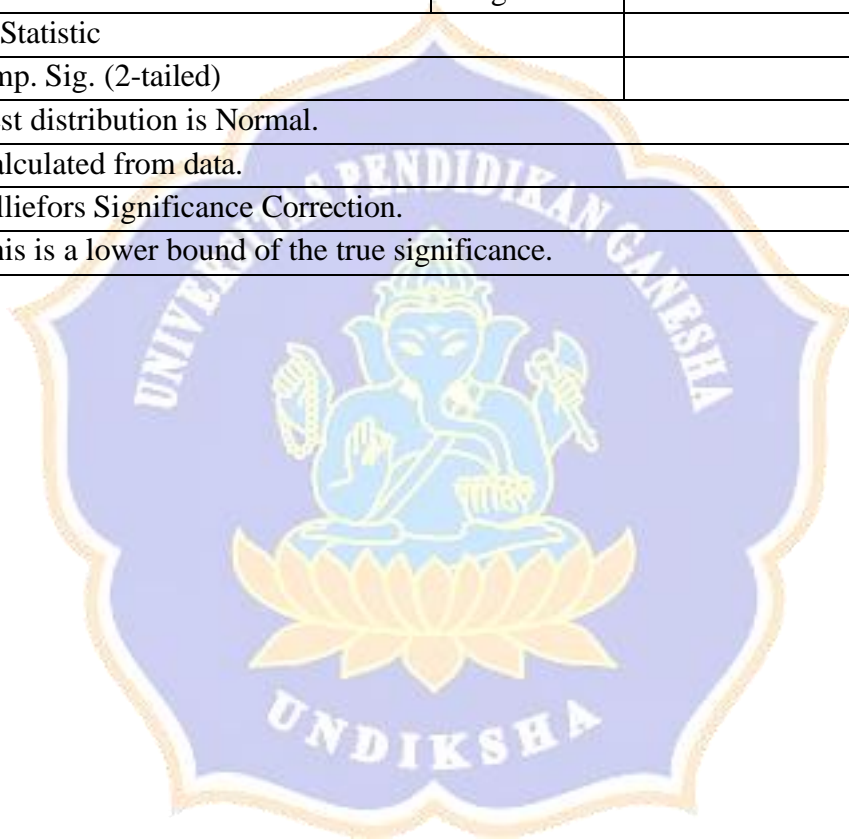
### 4. Data Hasil Belajar

No	Rentang Skor	Frekuensi	Presentase	Kategori
1.	$X > 65$	12	9,16	Sangat Tinggi
2.	$58 < X \leq 65$	15	11,45	Tinggi
3.	$50 < X \leq 58$	59	45,04	Sedang
4.	$43 < X \leq 50$	36	27,48	Rendah
5.	$X < 43$	9	6,87	Sangat Rendah
	Jumlah	131	100	

### Lampiran 13. Hasil Output Uji Asumsi Klasik

#### 1. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		131
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	6,94827608
Most Extreme Differences	Absolute	,045
	Positive	,033
	Negative	-,045
Test Statistic		,045
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 <sup>c,d</sup>
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		
d. This is a lower bound of the true significance.		



## 2. Uji Multikolinieritas

		Coefficients <sup>a</sup>						
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients			Collinearity Statistics	
Model		B	Std. Error	Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
1	(Constant)	17,375	8,406		2,067	,041		
	Motivasi Sekolah	,276	,120	,197	2,299	,023	,926	1,080
	Lingkungan Belajar Sekolah	,599	,201	,255	2,981	,003	,926	1,080

a. Dependent Variable: Hasil Belajar

## 3. Uji Heteroskedastisitas

		Coefficients <sup>a</sup>				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		
Model		B	Std. Error	Beta	t	Sig.
1	(Constant)	-2,708	5,005		-,541	,589
	Motivasi Belajar	-,004	,071	-,005	-,052	,958
	Lingkungan Belajar Sekolah	,236	,120	,179	1,976	,050

a. Dependent Variable: RES2

## Lampiran 14. Hasil Uji t dan F

### 1. Hasil Uji Statistik t Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	33,267	6,696		4,969	,000
	Motivasi Belajar (X1)	,373	,119	,267	3,141	,002

a. Dependent Variable: Hasil Belajar

### 2. Hasil Uji Statistik t Lingkungan Belajar Sekolah Terhadap Hasil Belajar

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	28,344	7,035		4,029	,000
	Lingkungan Belajar Sekolah (X2)	,725	,197	,309	3,690	,000

a. Dependent Variable: Hasil Belajar

### 3. Hasil Uji Statistik F Motivasi Belajar dan Lingkungan Belajar Sekolah Terhadap Hasil Belajar

#### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	949,225	2	474,612	9,679	,000 <sup>b</sup>
	Residual	6276,210	128	49,033		
	Total	7225,435	130			

a. Dependent Variable: Hasil Belajar (Y)

b. Predictors: (Constant), Lingkungan Belajar Sekolah (X2), Motivasi Belajar (X1)



### Lampiran 15. Hasil Analisis Linear Berganda

#### Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Lingkungan Belajar Sekolah (X2), Motivasi Belajar (X1) <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: Hasil Belajar (Y)

b. All requested variables entered.

#### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,362 <sup>a</sup>	,131	,118	7,002

a. Predictors: (Constant), Lingkungan Belajar Sekolah (X2), Motivasi Belajar (X1)

#### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	949,225	2	474,612	9,679	,000 <sup>b</sup>
	Residual	6276,210	128	49,033		
	Total	7225,435	130			

a. Dependent Variable: Hasil Belajar (Y)

b. Predictors: (Constant), Lingkungan Belajar Sekolah (X2), Motivasi Belajar (X1)

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	17,375	8,406		2,067	,041
	Motivasi Belajar (X1)	,276	,120	,197	2,299	,023
	Lingkungan Belajar Sekolah (X2)	,599	,201	,255	2,981	,003

a. Dependent Variable: Hasil Belajar (Y)

### Lampiran 16. Bukti Dokumentasi Penelitian





## RIWAYAT HIDUP



Noprista Br Sitepu lahir di Kabanjahe pada tanggal 2 November 2001. Penulis merupakan anak bungsu dari pasangan suami istri Bapak Dahlan Sitepu dan Ibu Kristina Br Sembiring. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Kristen Protestan. Kini penulis beralamat di Jalan Bisma No.5xx, Banjar Tegal, Buleleng, Bali, Indonesia. Penulis menyelesaikan Pendidikan Sekolah Dasar di SD Negeri 040481 di Desa Cinta Rakyat dan lulus pada tahun 2014. Kemudian, penulis melanjutkan pendidikan di SMP Negeri 2 Berastagi dan lulus pada tahun 2017. Pada tahun 2017, penulis melanjutkan pendidikan di jenjang SMA di SMA Swasta Bersama Berastagi dan lulus pada tahun 2020. Setelah itu, penulis melanjutkan pendidikan Strata 1 pada Program Studi Pendidikan Ekonomi, Jurusan Ekonomi dan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha. Pada tahun 2024, penulis dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul “Pengaruh Motivasi Belajar dan Lingkungan Belajar Sekolah Terhadap Hasil Belajar IPS Siswa Kelas VIII SMP Negeri 1 Sukasada”, sehingga dapat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan (S.Pd).

