

LAMPIRAN-LAMPIRAN

Deskripsi Data

Usia * Subjek Crosstabulation

| | | | Subjek | |
|-------|------|---------------|--------|--------|
| | | | Siswa | Total |
| Usia | 17.0 | Count | 100 | 100 |
| | | % within Usia | 100.0% | 100.0% |
| | | % of Total | 100.0% | 100.0% |
| Total | | Count | 100 | 100 |
| | | % within Usia | 100.0% | 100.0% |
| | | % of Total | 100.0% | 100.0% |

Jenis Kelamin * Subjek Crosstabulation

| | | | Subjek | |
|---------------|-----------|------------------------|--------|--------|
| | | | Siswa | Total |
| Jenis Kelamin | Laki-laki | Count | 34 | 34 |
| | | % within Jenis Kelamin | 100.0% | 100.0% |
| | | % of Total | 34.0% | 34.0% |
| | Perempuan | Count | 66 | 66 |
| | | % within Jenis Kelamin | 100.0% | 100.0% |
| | | % of Total | 66.0% | 66.0% |
| Total | | Count | 100 | 100 |
| | | % within Jenis Kelamin | 100.0% | 100.0% |
| | | % of Total | 100.0% | 100.0% |

Kelas * Subjek Crosstabulation

| | | | Subjek | |
|-------|-----|----------------|--------|--------|
| | | | Siswa | Total |
| Kelas | MM1 | Count | 33 | 33 |
| | | % within Kelas | 100.0% | 100.0% |
| | | % of Total | 33.0% | 33.0% |
| | MM2 | Count | 36 | 36 |
| | | % within Kelas | 100.0% | 100.0% |
| | | % of Total | 36.0% | 36.0% |

| | | | |
|-------|----------------|--------|--------|
| MM3 | Count | 31 | 31 |
| | % within Kelas | 100.0% | 100.0% |
| | % of Total | 31.0% | 31.0% |
| Total | Count | 100 | 100 |
| | % within Kelas | 100.0% | 100.0% |
| | % of Total | 100.0% | 100.0% |

Usia ^ Subjek Crosstabulation

| | | | Subjek | |
|-------|------|---------------|--------|--------|
| | | | Siswa | Total |
| Usia | 17.0 | Count | 100 | 100 |
| | | % within Usia | 100.0% | 100.0% |
| | | % of Total | 100.0% | 100.0% |
| Total | | Count | 100 | 100 |
| | | % within Usia | 100.0% | 100.0% |
| | | % of Total | 100.0% | 100.0% |

Jenis Kelamin ^ Subjek Crosstabulation

| | | | Subjek | |
|---------------|-----------|------------------------|--------|--------|
| | | | Siswa | Total |
| Jenis Kelamin | Laki-laki | Count | 34 | 34 |
| | | % within Jenis Kelamin | 100.0% | 100.0% |
| | | % of Total | 34.0% | 34.0% |
| | Perempuan | Count | 66 | 66 |
| | | % within Jenis Kelamin | 100.0% | 100.0% |
| | | % of Total | 66.0% | 66.0% |
| Total | | Count | 100 | 100 |
| | | % within Jenis Kelamin | 100.0% | 100.0% |
| | | % of Total | 100.0% | 100.0% |

Kelas ^ Subjek Crosstabulation

| | | | Subjek | |
|-------|-----|----------------|--------|--------|
| | | | Siswa | Total |
| Kelas | MM1 | Count | 33 | 33 |
| | | % within Kelas | 100.0% | 100.0% |
| | | % of Total | 33.0% | 33.0% |
| | MM2 | Count | 36 | 36 |
| | | % within Kelas | 100.0% | 100.0% |
| | | % of Total | 36.0% | 36.0% |
| | MM3 | Count | 31 | 31 |
| | | % within Kelas | 100.0% | 100.0% |
| | | % of Total | 31.0% | 31.0% |
| Total | | Count | 100 | 100 |
| | | % within Kelas | 100.0% | 100.0% |
| | | % of Total | 100.0% | 100.0% |

Hasil Uji Validitas dan reliabilitas

Reliability Statistics

| | |
|---------------------|------------|
| Cronbach's Alpha | N of Items |
| .862 | 14 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item- Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|------|-------------------------------|-----------------------------------|---|--|
| EK1 | 25.730 | 85.169 | .573 | .849 |
| EK2 | 25.830 | 86.627 | .515 | .852 |
| EK3 | 25.830 | 85.981 | .552 | .850 |
| EK4 | 25.740 | 88.093 | .461 | .855 |
| EK5 | 25.910 | 88.770 | .354 | .862 |
| EK6 | 25.720 | 86.406 | .512 | .853 |
| EK7 | 25.760 | 83.800 | .616 | .847 |
| EK8 | 25.840 | 86.237 | .579 | .849 |
| EK9 | 25.850 | 87.543 | .455 | .856 |
| EK10 | 26.080 | 88.054 | .447 | .856 |
| EK11 | 25.710 | 87.562 | .452 | .856 |
| EK12 | 25.590 | 85.477 | .569 | .849 |
| EK13 | 25.890 | 84.988 | .650 | .846 |
| EK14 | 26.050 | 87.321 | .481 | .854 |

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .862 | 14 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| EK1 | 25.730 | 85.169 | .573 | .849 |
| EK2 | 25.830 | 86.627 | .515 | .852 |
| EK3 | 25.830 | 85.981 | .552 | .850 |
| EK4 | 25.740 | 88.093 | .461 | .855 |
| EK5 | 25.910 | 88.770 | .354 | .862 |
| EK6 | 25.720 | 86.406 | .512 | .853 |
| EK7 | 25.760 | 83.800 | .616 | .847 |
| EK8 | 25.840 | 86.237 | .579 | .849 |
| EK9 | 25.850 | 87.543 | .455 | .856 |
| EK10 | 26.080 | 88.054 | .447 | .856 |
| EK11 | 25.710 | 87.562 | .452 | .856 |
| EK12 | 25.590 | 85.477 | .569 | .849 |
| EK13 | 25.890 | 84.988 | .650 | .846 |
| EK14 | 26.050 | 87.321 | .481 | .854 |

Reliability Statistics

| | |
|---------------------|------------|
| Cronbach's Alpha | N of Items |
| .797 | 12 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item- Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|------|-------------------------------|-----------------------------------|---|--|
| AG15 | 19.560 | 46.815 | .539 | .773 |
| AG16 | 19.710 | 49.743 | .329 | .793 |
| AG17 | 19.830 | 46.304 | .558 | .771 |
| AG18 | 19.850 | 49.301 | .378 | .788 |
| AG19 | 19.820 | 47.099 | .531 | .774 |
| AG20 | 19.730 | 47.674 | .463 | .780 |
| AG21 | 19.900 | 49.646 | .351 | .791 |
| AG22 | 19.860 | 47.758 | .525 | .775 |
| AG23 | 19.890 | 48.523 | .401 | .787 |
| AG24 | 19.750 | 50.129 | .302 | .796 |
| AG25 | 19.820 | 49.604 | .389 | .787 |
| AG26 | 19.550 | 46.270 | .527 | .774 |

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .797 | 12 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| AG15 | 19.560 | 46.815 | .539 | .773 |
| AG16 | 19.710 | 49.743 | .329 | .793 |
| AG17 | 19.830 | 46.304 | .558 | .771 |
| AG18 | 19.850 | 49.301 | .378 | .788 |
| AG19 | 19.820 | 47.099 | .531 | .774 |
| AG20 | 19.730 | 47.674 | .463 | .780 |
| AG21 | 19.900 | 49.646 | .351 | .791 |
| AG22 | 19.860 | 47.758 | .525 | .775 |
| AG23 | 19.890 | 48.523 | .401 | .787 |
| AG24 | 19.750 | 50.129 | .302 | .796 |
| AG25 | 19.820 | 49.604 | .389 | .787 |
| AG26 | 19.550 | 46.270 | .527 | .774 |

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .832 | 12 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|-------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| CON27 | 23.510 | 66.636 | .531 | .816 |
| CON28 | 23.780 | 67.123 | .568 | .814 |
| CON29 | 23.520 | 64.333 | .679 | .804 |
| CON30 | 23.530 | 70.353 | .373 | .829 |
| CON31 | 23.910 | 68.648 | .505 | .819 |
| CON32 | 23.850 | 68.533 | .521 | .817 |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|------|
| CON33 | 23.830 | 68.526 | .513 | .818 |
| CON34 | 23.720 | 71.779 | .353 | .830 |
| CON35 | 23.780 | 68.396 | .510 | .818 |
| CON36 | 23.740 | 67.709 | .531 | .816 |
| CON37 | 23.710 | 71.804 | .316 | .834 |
| CON38 | 23.910 | 69.032 | .494 | .820 |

Reliability Statistics

| | |
|------------------|------------|
| Cronbach's Alpha | N of Items |
| .832 | 12 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|-------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| CON27 | 23.510 | 66.636 | .531 | .816 |
| CON28 | 23.780 | 67.123 | .568 | .814 |
| CON29 | 23.520 | 64.333 | .679 | .804 |
| CON30 | 23.530 | 70.353 | .373 | .829 |
| CON31 | 23.910 | 68.648 | .505 | .819 |
| CON32 | 23.850 | 68.533 | .521 | .817 |
| CON33 | 23.830 | 68.526 | .513 | .818 |
| CON34 | 23.720 | 71.779 | .353 | .830 |
| CON35 | 23.780 | 68.396 | .510 | .818 |
| CON36 | 23.740 | 67.709 | .531 | .816 |
| CON37 | 23.710 | 71.804 | .316 | .834 |
| CON38 | 23.910 | 69.032 | .494 | .820 |

Reliability Statistics

| | |
|------------------|------------|
| Cronbach's Alpha | N of Items |
| .835 | 12 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item- Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|-------|-------------------------------|-----------------------------------|---|--|
| NEU39 | 22.290 | 59.824 | .393 | .830 |
| NEU40 | 22.360 | 58.091 | .496 | .823 |
| NEU41 | 22.110 | 58.422 | .460 | .825 |
| NEU42 | 21.960 | 54.160 | .665 | .808 |
| NEU43 | 21.970 | 58.595 | .472 | .825 |
| NEU44 | 22.070 | 57.157 | .566 | .817 |
| NEU45 | 21.790 | 55.885 | .523 | .821 |
| NEU46 | 21.870 | 60.336 | .376 | .831 |
| NEU47 | 22.130 | 58.235 | .487 | .823 |
| NEU48 | 22.050 | 57.119 | .520 | .821 |
| NEU49 | 22.350 | 57.381 | .559 | .818 |
| NEU50 | 22.040 | 59.514 | .415 | .829 |

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|---------------------|------------|
| .835 | 12 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|-------|-------------------------------|--------------------------------------|--|--|
| NEU39 | 22.290 | 59.824 | .393 | .830 |
| NEU40 | 22.360 | 58.091 | .496 | .823 |
| NEU41 | 22.110 | 58.422 | .460 | .825 |
| NEU42 | 21.960 | 54.160 | .665 | .808 |
| NEU43 | 21.970 | 58.595 | .472 | .825 |
| NEU44 | 22.070 | 57.157 | .566 | .817 |
| NEU45 | 21.790 | 55.885 | .523 | .821 |
| NEU46 | 21.870 | 60.336 | .376 | .831 |
| NEU47 | 22.130 | 58.235 | .487 | .823 |
| NEU48 | 22.050 | 57.119 | .520 | .821 |
| NEU49 | 22.350 | 57.381 | .559 | .818 |
| NEU50 | 22.040 | 59.514 | .415 | .829 |

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|---------------------|------------|
| .823 | 10 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item- Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|--------|-------------------------------|-----------------------------------|---|--|
| OPEN51 | 19.880 | 48.652 | .393 | .819 |
| OPEN52 | 20.120 | 46.753 | .605 | .798 |
| OPEN53 | 20.050 | 48.917 | .373 | .821 |
| OPEN54 | 19.850 | 49.482 | .352 | .823 |
| OPEN55 | 20.320 | 47.129 | .582 | .800 |
| OPEN56 | 20.230 | 47.876 | .527 | .805 |
| OPEN57 | 19.640 | 47.687 | .434 | .815 |
| OPEN58 | 19.960 | 43.514 | .775 | .778 |
| OPEN59 | 19.570 | 46.349 | .501 | .808 |
| OPEN60 | 20.090 | 46.790 | .601 | .798 |

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|---------------------|------------|
| .823 | 10 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|--------|-------------------------------|--------------------------------------|--|--|
| OPEN51 | 19.880 | 48.652 | .393 | .819 |
| OPEN52 | 20.120 | 46.753 | .605 | .798 |
| OPEN53 | 20.050 | 48.917 | .373 | .821 |
| OPEN54 | 19.850 | 49.482 | .352 | .823 |
| OPEN55 | 20.320 | 47.129 | .582 | .800 |
| OPEN56 | 20.230 | 47.876 | .527 | .805 |
| OPEN57 | 19.640 | 47.687 | .434 | .815 |
| OPEN58 | 19.960 | 43.514 | .775 | .778 |
| OPEN59 | 19.570 | 46.349 | .501 | .808 |
| OPEN60 | 20.090 | 46.790 | .601 | .798 |

Reliability Statistics

| | |
|---------------------|------------|
| Cronbach's Alpha | N of Items |
| .951 | 60 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item- Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|------|-------------------------------|-----------------------------------|---|--|
| SA1 | 112.610 | 1178.362 | .615 | .950 |
| SA2 | 112.580 | 1191.579 | .458 | .950 |
| SA3 | 112.580 | 1177.701 | .684 | .949 |
| SA4 | 112.660 | 1193.095 | .478 | .950 |
| SA5 | 112.640 | 1177.061 | .658 | .949 |
| SA6 | 112.480 | 1189.505 | .481 | .950 |
| SA7 | 112.610 | 1174.483 | .691 | .949 |
| SA8 | 112.550 | 1180.412 | .618 | .950 |
| SA9 | 112.680 | 1233.270 | -.071 | .952 |
| SA10 | 112.740 | 1186.295 | .517 | .950 |
| SA11 | 112.620 | 1179.874 | .589 | .950 |
| SA12 | 112.350 | 1167.280 | .742 | .949 |
| SA13 | 112.760 | 1177.780 | .650 | .949 |
| SA14 | 112.610 | 1183.109 | .582 | .950 |
| SA15 | 112.330 | 1216.223 | .138 | .952 |
| SA16 | 112.510 | 1177.566 | .654 | .949 |
| SA17 | 112.670 | 1195.819 | .402 | .951 |
| SA18 | 112.580 | 1180.428 | .588 | .950 |
| SA19 | 112.610 | 1175.170 | .700 | .949 |
| SA20 | 112.540 | 1190.089 | .483 | .950 |
| SA21 | 112.680 | 1183.634 | .608 | .950 |
| SA22 | 112.700 | 1197.606 | .428 | .950 |
| SA23 | 112.630 | 1181.508 | .572 | .950 |
| SA24 | 112.470 | 1208.231 | .231 | .951 |
| SA25 | 112.400 | 1220.929 | .081 | .952 |
| SA26 | 112.230 | 1207.593 | .241 | .951 |
| SA27 | 112.140 | 1187.657 | .423 | .951 |
| SA28 | 112.390 | 1192.725 | .441 | .950 |
| SA29 | 112.180 | 1182.412 | .529 | .950 |
| SA30 | 112.220 | 1180.416 | .531 | .950 |

| | | | | |
|------|---------|----------|-------|------|
| SA31 | 112.530 | 1220.575 | .094 | .952 |
| SA32 | 112.430 | 1205.722 | .288 | .951 |
| SA33 | 112.510 | 1196.252 | .382 | .951 |
| SA34 | 112.380 | 1207.794 | .235 | .951 |
| SA35 | 112.590 | 1186.083 | .528 | .950 |
| SA36 | 112.650 | 1174.674 | .706 | .949 |
| SA37 | 112.490 | 1185.384 | .519 | .950 |
| SA38 | 112.590 | 1179.962 | .650 | .950 |
| SA39 | 112.640 | 1185.909 | .550 | .950 |
| SA40 | 112.730 | 1199.391 | .389 | .951 |
| SA41 | 112.520 | 1184.636 | .544 | .950 |
| SA42 | 112.540 | 1168.675 | .741 | .949 |
| SA43 | 112.560 | 1172.512 | .693 | .949 |
| SA44 | 112.640 | 1173.404 | .751 | .949 |
| SA45 | 112.180 | 1196.937 | .354 | .951 |
| SA46 | 112.560 | 1214.774 | .150 | .952 |
| SA47 | 112.440 | 1232.431 | -.059 | .952 |
| SA48 | 112.460 | 1190.877 | .467 | .950 |
| SA49 | 112.450 | 1207.947 | .248 | .951 |
| SA50 | 112.510 | 1202.192 | .322 | .951 |
| SA51 | 112.460 | 1191.907 | .469 | .950 |
| SA52 | 112.340 | 1193.924 | .447 | .950 |
| SA53 | 112.510 | 1184.071 | .513 | .950 |
| SA54 | 112.400 | 1187.657 | .484 | .950 |
| SA55 | 112.630 | 1179.407 | .639 | .950 |
| SA56 | 112.570 | 1178.470 | .663 | .949 |
| SA57 | 112.400 | 1162.364 | .761 | .949 |
| SA58 | 112.410 | 1184.143 | .551 | .950 |
| SA59 | 112.380 | 1173.026 | .621 | .950 |
| SA60 | 112.530 | 1177.120 | .634 | .950 |

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .951 | 60 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| SA1 | 112.610 | 1178.362 | .615 | .950 |
| SA2 | 112.580 | 1191.579 | .458 | .950 |
| SA3 | 112.580 | 1177.701 | .684 | .949 |
| SA4 | 112.660 | 1193.095 | .478 | .950 |
| SA5 | 112.640 | 1177.061 | .658 | .949 |
| SA6 | 112.480 | 1189.505 | .481 | .950 |
| SA7 | 112.610 | 1174.483 | .691 | .949 |
| SA8 | 112.550 | 1180.412 | .618 | .950 |
| SA9 | 112.680 | 1233.270 | -.071 | .952 |
| SA10 | 112.740 | 1186.295 | .517 | .950 |
| SA11 | 112.620 | 1179.874 | .589 | .950 |
| SA12 | 112.350 | 1167.280 | .742 | .949 |
| SA13 | 112.760 | 1177.780 | .650 | .949 |
| SA14 | 112.610 | 1183.109 | .582 | .950 |
| SA15 | 112.330 | 1216.223 | .138 | .952 |
| SA16 | 112.510 | 1177.566 | .654 | .949 |
| SA17 | 112.670 | 1195.819 | .402 | .951 |
| SA18 | 112.580 | 1180.428 | .588 | .950 |
| SA19 | 112.610 | 1175.170 | .700 | .949 |
| SA20 | 112.540 | 1190.089 | .483 | .950 |
| SA21 | 112.680 | 1183.634 | .608 | .950 |
| SA22 | 112.700 | 1197.606 | .428 | .950 |
| SA23 | 112.630 | 1181.508 | .572 | .950 |
| SA24 | 112.470 | 1208.231 | .231 | .951 |
| SA25 | 112.400 | 1220.929 | .081 | .952 |
| SA26 | 112.230 | 1207.593 | .241 | .951 |
| SA27 | 112.140 | 1187.657 | .423 | .951 |
| SA28 | 112.390 | 1192.725 | .441 | .950 |
| SA29 | 112.180 | 1182.412 | .529 | .950 |
| SA30 | 112.220 | 1180.416 | .531 | .950 |
| SA31 | 112.530 | 1220.575 | .094 | .952 |
| SA32 | 112.430 | 1205.722 | .268 | .951 |
| SA33 | 112.510 | 1196.252 | .382 | .951 |
| SA34 | 112.380 | 1207.794 | .235 | .951 |
| SA35 | 112.590 | 1186.083 | .528 | .950 |
| SA36 | 112.650 | 1174.674 | .706 | .949 |
| SA37 | 112.490 | 1185.384 | .519 | .950 |
| SA38 | 112.590 | 1179.962 | .650 | .950 |
| SA39 | 112.640 | 1185.909 | .550 | .950 |
| SA40 | 112.730 | 1199.391 | .389 | .951 |
| SA41 | 112.520 | 1184.636 | .544 | .950 |
| SA42 | 112.540 | 1168.675 | .741 | .949 |
| SA43 | 112.560 | 1172.512 | .693 | .949 |
| SA44 | 112.640 | 1173.404 | .751 | .949 |
| SA45 | 112.180 | 1196.937 | .354 | .951 |
| SA46 | 112.560 | 1214.774 | .150 | .952 |
| SA47 | 112.440 | 1232.431 | -.059 | .952 |
| SA48 | 112.460 | 1190.877 | .467 | .950 |
| SA49 | 112.450 | 1207.947 | .248 | .951 |
| SA50 | 112.510 | 1202.192 | .322 | .951 |
| SA51 | 112.460 | 1191.907 | .469 | .950 |
| SA52 | 112.340 | 1193.924 | .447 | .950 |
| SA53 | 112.510 | 1184.071 | .513 | .950 |
| SA54 | 112.400 | 1187.657 | .484 | .950 |
| SA55 | 112.630 | 1179.407 | .639 | .950 |
| SA56 | 112.570 | 1178.470 | .663 | .949 |
| SA57 | 112.400 | 1162.364 | .761 | .949 |
| SA58 | 112.410 | 1184.143 | .551 | .950 |
| SA59 | 112.380 | 1173.026 | .621 | .950 |
| SA60 | 112.530 | 1177.120 | .634 | .950 |

Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

| | | Unstandardized Residual |
|----------------------------------|----------------|-------------------------|
| N | | 100 |
| Normal Parameters ^{a,b} | Mean | .0000000 |
| | Std. Deviation | 25.01254880 |
| Most Extreme Differences | Absolute | .138 |
| | Positive | .138 |
| | Negative | -.130 |
| Test Statistic | | .138 |
| Asymp. Sig. (2-tailed) | | .066 ^c |

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

| | | Unstandardized Residual |
|----------------------------------|----------------|-------------------------|
| N | | 100 |
| Normal Parameters ^{a,b} | Mean | .0000000 |
| | Std. Deviation | 25.01254880 |
| Most Extreme Differences | Absolute | .138 |
| | Positive | .138 |
| | Negative | -.130 |
| Test Statistic | | .138 |
| Asymp. Sig. (2-tailed) | | .066 ^c |

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Autokorelasi

Model Summary^b

| Model | R | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate | Durbin-Watson |
|-------|-------------------|----------|-------------------|----------------------------|---------------|
| 1 | .576 ^a | .331 | .296 | 25.669 | 1.952 |

a. Predictors: (Constant), OPEN, EK, AG, CON, NEU

b. Dependent Variable: SA

Multikolinieritas

Coefficients^a

| Model | | Collinearity Statistics | |
|-------|------|-------------------------|-------|
| | | Tolerance | VIF |
| 1 | EK | .991 | 1.009 |
| | AG | .815 | 1.227 |
| | CON | .720 | 1.389 |
| | NEU | .690 | 1.449 |
| | OPEN | .816 | 1.226 |

a. Dependent Variable: SA

Coefficients^a

| Model | | Collinearity Statistics | |
|-------|------|-------------------------|-------|
| | | Tolerance | VIF |
| 1 | EK | .991 | 1.009 |
| | AG | .815 | 1.227 |
| | CON | .720 | 1.389 |
| | NEU | .690 | 1.449 |
| | OPEN | .816 | 1.226 |

a. Dependent Variable: SA

Hetero

Coefficients^a

| Model | | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | t | Sig. | Collinearity Statistics | |
|-------|------------|-----------------------------|------------|---------------------------|-------|------|-------------------------|-------|
| | | B | Std. Error | Beta | | | Tolerance | VIF |
| 1 | (Constant) | 37.850 | 9.678 | | 3.911 | .000 | | |
| | EK | -.034 | .190 | -.018 | -.181 | .857 | .991 | 1.009 |
| | AG | -.183 | .271 | -.033 | -.778 | .273 | .815 | 1.227 |
| | CON | .189 | .242 | .089 | .782 | .436 | .720 | 1.389 |
| | NEU | .176 | .268 | .076 | .654 | .515 | .690 | 1.449 |
| | OPEN | -.154 | .269 | -.021 | -.992 | .149 | .816 | 1.226 |

a. Dependent Variable: ABS_RES

Coefficients^a

| Model | | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | t | Sig. | Collinearity Statistics | |
|-------|------------|-----------------------------|------------|---------------------------|-------|------|-------------------------|-------|
| | | B | Std. Error | Beta | | | Tolerance | VIF |
| 1 | (Constant) | 37.850 | 9.678 | | 3.911 | .000 | | |
| | EK | -.034 | .190 | -.018 | -.181 | .857 | .991 | 1.009 |
| | AG | -.183 | .271 | -.033 | -.778 | .273 | .815 | 1.227 |
| | CON | .189 | .242 | .089 | .782 | .436 | .720 | 1.389 |
| | NEU | .176 | .268 | .076 | .654 | .515 | .690 | 1.449 |
| | OPEN | -.154 | .269 | -.021 | -.992 | .149 | .816 | 1.226 |

a. Dependent Variable: ABS_RES

Uji hipotesis

Model Summary^b

| Model | R | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate |
|-------|-------------------|----------|-------------------|----------------------------|
| 1 | .576 ^a | .331 | .296 | 25.669 |

a. Predictors: (Constant), OPEN, EK, AG, CON, NEU

b. Dependent Variable: SA

ANOVA^a

| Model | | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
|-------|------------|----------------|----|-------------|-------|-------------------|
| 1 | Regression | 30686.578 | 5 | 6137.316 | 9.314 | .000 ^b |
| | Residual | 61937.132 | 94 | 658.906 | | |
| | Total | 92623.710 | 99 | | | |

a. Dependent Variable: SA

b. Predictors: (Constant), OPEN, EK, AG, CON, NEU

Coefficients^a

| Model | | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | t | Sig. |
|-------|------------|-----------------------------|------------|---------------------------|--------|------|
| | | B | Std. Error | Beta | | |
| 1 | (Constant) | 2.128 | 13.591 | | .157 | .876 |
| | EK | -.624 | .266 | -.198 | -2.341 | .021 |
| | AG | -1.788 | .381 | -.439 | -4.698 | .000 |
| | CON | -.511 | .339 | -.182 | -2.214 | .023 |
| | NEU | .521 | .377 | -.157 | 2.563 | .006 |
| | OPEN | -.640 | .377 | -.140 | -2.062 | .029 |

a. Dependent Variable: SA

Model Summary^b

| Model | R | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate |
|-------|-------------------|----------|-------------------|----------------------------|
| 1 | .576 ^a | .331 | .296 | 25.669 |

a. Predictors: (Constant), OPEN, EK, AG, CON, NEU

b. Dependent Variable: SA

ANOVA^a

| Model | | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
|-------|------------|----------------|----|-------------|-------|-------------------|
| 1 | Regression | 30686.578 | 5 | 6137.316 | 9.314 | .000 ^b |
| | Residual | 61937.132 | 94 | 658.906 | | |
| | Total | 92623.710 | 99 | | | |

a. Dependent Variable: SA

b. Predictors: (Constant), OPEN, EK, AG, CON, NEU

Coefficients^a

| Model | | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | t | Sig. |
|-------|------------|-----------------------------|------------|---------------------------|--------|------|
| | | B | Std. Error | Beta | | |
| 1 | (Constant) | 2.128 | 13.591 | | .157 | .876 |
| | EK | -.624 | .266 | -.198 | -2.341 | .021 |
| | AG | -1.788 | .381 | -.439 | -4.698 | .000 |
| | CON | -.511 | .339 | -.182 | -2.214 | .023 |
| | NEU | .521 | .377 | -.157 | 2.563 | .006 |
| | OPEN | -.640 | .377 | -.140 | -2.062 | .029 |

a. Dependent Variable: SA

KUISIONER PENELITIAN

A. Identitas Responden

Nama :

Jenis Kelamin :

Usia :

Kelas :

B. Petunjuk Pengisian

Pilihlah salah satu jawaban dari keempat alternatif jawaban yang sesuai dengan cara memberikan tanda centang (√) pada salah satu pilihan jawaban yang paling sesuai dengan diri anda.

Keterangan :
 Sangat Setuju (SS)
 Setuju (S)
 Netral (N)
 Tidak setuju (TS)
 Sangat Tidak Setuju (STS)

| Variabel Kepribadian | | | | | | |
|----------------------|--|----|---|---|----|-----|
| No | Pernyataan | SS | S | N | TS | STS |
| 1 | Kehadiran saya dapat menghidupkan suasana | | | | | |
| 2 | Saya memiliki minat yang besar untuk berhubungan dengan orang lain | | | | | |
| 3 | Saya tidak banyak berbicara. | | | | | |
| 4 | Saya mengkritik orang lain. | | | | | |
| 5 | Saya memulai percakapan pada berbagai situasi. | | | | | |
| 6 | Saya mengajak siapa saja dalam berinteraksi. | | | | | |
| 7 | Saya senang menjadi pusat perhatian. | | | | | |
| 8 | Ketika penat saya mencoba mencari hiburan | | | | | |
| 9 | Saya bisa bersikap baik meski dengan orang yang tidak saya sukai | | | | | |
| 10 | Saya tidak membalas perbuatan orang yang tidak baik | | | | | |

| | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|--|
| 11 | Banyak orang yang suka berteman dengan saya | | | | | |
| 12 | Saya memiliki yang hangat dengan orang lain disekitar saya | | | | | |
| 13 | Saya berterus terang saja ketika saya tidak suka dengan seseorang | | | | | |
| 14 | Saya lebih baik diam daripada berbicara yang sebenarnya | | | | | |
| 15 | Saya sulit percaya dengan orang lain | | | | | |
| 16 | Saya sering dibahongi orang | | | | | |
| 17 | Saya senang meluangkan waktu dengan orang lain. | | | | | |
| 18 | Saya kurang berminat dengan masalah orang lain. | | | | | |
| 19 | Saya bersikap rendah hati kepada orang lain | | | | | |
| 20 | Teman saya sering bilang bahwa saya sombong | | | | | |
| 21 | Saya tidak terlalu peduli dengan orang lain. | | | | | |
| 22 | Saya memiliki hati yang lembut | | | | | |
| 23 | Saya rela membantu untuk orang lain | | | | | |
| 24 | Saya memiliki kepedulian terhadap konflik yang terjadi di sekitar lingkungan | | | | | |
| 25 | Saya lalai terhadap tugas-tugas saya. | | | | | |
| 26 | Saya mengikuti jadwal dalam mengerjakan sesuatu | | | | | |
| 27 | Saya mempersiapkan segala sesuatunya. | | | | | |
| 28 | Saya menyelesaikan tugas-tugas sesuai prosedur. | | | | | |
| 29 | Saya dipandang sebagai anak yang cerdas | | | | | |
| 30 | Saya mampu menyelesaikan tugas sekolah dengan baik | | | | | |
| 31 | Saya suka keteraturan. | | | | | |
| 32 | Saya berantakan meletakkan barang-barang saya | | | | | |
| 33 | Saya memperhatikan hal-hal kecil dalam keseharian | | | | | |
| 34 | Saya mempertimbangkan segala sesuatu yang saya akan lakukan | | | | | |
| 35 | Saya menjaga keakuratan hasil kerja saya | | | | | |

| | | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|--|
| 36 | Saya selalu mendapatkan ringking dikelas | | | | | |
| 37 | Saya mudah cemas saat menghadapi situasi-situasi yang menekan | | | | | |
| 38 | Saya mudah khawatir terhadap ha-hal yang akan terjadi. | | | | | |
| 39 | Saya kurang mampu mengontrol emosi yang saya miliki | | | | | |
| 40 | Meski dalam keadaan stres, saya dapat hadapi masalah dengan baik | | | | | |
| 41 | Saya memiliki kemungkinan depresi lebih cepat daripada individu normal. | | | | | |
| 42 | Saya memiliki kecenderungan mengalami frustrasi | | | | | |
| 43 | Saya mudah tersinggung | | | | | |
| 44 | Saya seorang yang sensitif. | | | | | |
| 45 | Apa yang saya inginkan harus saya dapatkan | | | | | |
| 46 | Saya suka berbelanja | | | | | |
| 47 | Saya mudah terpancing amarah. | | | | | |
| 48 | Saya tidakmudah meluapkan amarah | | | | | |
| 49 | Saya memiliki imajinasi yang baik. | | | | | |
| 50 | Saya tidak memiliki imajinasi yang baik. | | | | | |
| 51 | Saya menyukai keindahan | | | | | |
| 52 | Saya memiliki kamar yang berantakan | | | | | |
| 53 | Saya sering terbawa suasana | | | | | |
| 54 | Perasaan saya mudah berubah | | | | | |
| 55 | Saya sulit menangkap ide-ide baru yang berbeda dari biasanya. | | | | | |
| 56 | Saya memiliki ide-ide cemerlang. | | | | | |
| 57 | Saya memikirkan segala sesuatunya sebelum bertindak | | | | | |
| 58 | Saya sering bertindak gegabah | | | | | |
| 59 | Saya memiliki prinsi yang kuat | | | | | |
| 60 | Saya menghargai pendapat orang lain | | | | | |

| Variabel Stress Akademik | | | | | | |
|---------------------------------|--|-----------|----------|----------|-----------|------------|
| No | Pernyataan | SS | S | N | TS | STS |
| 1 | Saya marah ketika ada tugas sekolah | | | | | |
| 2 | Saya merasa panik, ketika banyak tugas yang harus segera saya selesaikan sekaligus. | | | | | |
| 3 | Saya merasa cemas saat menghadapi ujian sekolah | | | | | |
| 4 | Saya merasa tertantang ketika ada tugas sekolah yang sulit | | | | | |
| 5 | Saya tersinggung ketika teman-teman ngomongin nilai ujian | | | | | |
| 6 | Ketika nilai saya rendah memacu saya untuk terus belajar | | | | | |
| 7 | Saya merasa kesal, ketika ada teman yang memberi kritik pada hasil pekerjaan saya | | | | | |
| 8 | Saya merasa gelisah, ketika akan menghadapi ujian mengenai materi pelajaran yang dianggap sulit | | | | | |
| 9 | Saya mengalami kesulitan dalam memahami soal ujian, sehingga saya merasa tidak puas dengan jawaban yang saya berikan. | | | | | |
| 10 | Saya merasa gelisah, ketika memikirkan tingginya standar nilai yang ditetapkan sekolah. | | | | | |
| 11 | Saya mudah merasa pusing (sakit kepala), ketika banyak materi yang belum saya pahami | | | | | |
| 12 | Saya sering sakit kepala saat mengerjakan tugas | | | | | |
| 13 | Saya mendadak sakit perut, ketika guru yang dianggap galak mengajukan pertanyaan kepada saya. | | | | | |
| 14 | Materi yan sulit saya pahami membuat perut saya sakit | | | | | |
| 15 | Detak jantung saya berdebar kencang, ketika guru mengajukan pertanyaan kepada saya mengenai materi pelajaran yang sedang dibahas | | | | | |
| 16 | Jantung saya berdebar-debar ketika meminta saya menjelaskan materi didepan | | | | | |
| 17 | Saya merasa sulit untuk tidur nyenyak, ketika memikirkan persaingan dengan teman-teman di kelas. | | | | | |

| | | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|--|
| 18 | Tugas yang sulit membuat saya sulit tidur | | | | | |
| 19 | Saya merasa sulit tidur ketika mendekati ujian | | | | | |
| 20 | Saya merasa lelah ketika saya pulang sekolah dipaksa melakukan kegiatan oleh orang tua saya | | | | | |
| 21 | Saya merasa malas untuk belajar, ketika materi pelajaran yang sedang dibahas membosankan bagi saya | | | | | |
| 22 | Saya capek dengan jadwal belajar yang lebih banyak sekarang ini | | | | | |
| 23 | Saya merasa mudah lelah, ketika banyak tugas yang harus segera diselesaikan | | | | | |
| 24 | Saya sulit berkonsentrasi saat pelajaran karena lelah kelamaan duduk didalam kelas | | | | | |
| 25 | Saya keluar keringat dingin ketika ditanya guru | | | | | |
| 26 | Mengerjakan soal yang sulit membuat saya keluar keringat dingin | | | | | |
| 27 | Saya selalu percaya diri ketika presentasi dikelas didepan teman-teman | | | | | |
| 28 | Saya lebih senang menyendiri, daripada berkumpul dengan teman-teman ketika waktu istirahat. | | | | | |
| 29 | Saya memilih untuk berdiam diri di kelas pada saat jam istirahat, daripada mengobrol bersama temanteman | | | | | |
| 30 | Saya mudah lupa dengan materi pelajaran yang telah dibahas, karena banyaknya materi lain yang harus saya pahami secara bersamaan | | | | | |
| 31 | Ketika menjawab soal-soal ulangan, saya mengalami kesulitan untuk mengingat materi yang telah dipelajari. | | | | | |
| 32 | Saya merasa ketika saya tidak pernah mengerjakan tugas dan belajar dengan baik prestasi saya akan menurun | | | | | |
| 33 | Saya merasa tidak mampu untuk meraih prestasi yang lebih baik dibanding teman-teman saya, karena kemampuan teman-teman saya yang lebih unggul | | | | | |
| 34 | Akhir-akhir ini nilai saya kurang memuaskan | | | | | |
| 35 | Prestasi saya disekolah menurun | | | | | |
| 36 | Teman-teman tertawa ketika ada teman lain | | | | | |

| | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|--|
| | yang membuat lelucon di waktu istirahat, namun saya tidak tertarik | | | | | |
| 37 | Saya pasrah dengan hasil ujian yang saya kerjakan | | | | | |
| 38 | Saya berfikir, bahwa saya masih belum bisa membagi waktu sehingga saya kehilangan harapan untuk mendapatkan nilai yang memuaskan | | | | | |
| 39 | Saya tidak belajar karena saya tahu hal tersebut tidak ada gunanya | | | | | |
| 40 | Saya merasa sulit menentukan hal yang harus saya prioritaskan, ketika sedang dihadapkan pada beberapa tugas, ujian, dan kegiatan sekolah dalam waktu yang bersamaan. | | | | | |
| 41 | Saya merasa kesulitan untuk menemukan solusi, ketika memiliki perbedaan pendapat dengan teman | | | | | |
| 42 | Saya sulit menentukan materi mana yang harus saya pelajari | | | | | |
| 43 | Saya gugup ketika guru mulai masuk kelas | | | | | |
| 44 | Saya jawab pertanyaan guru dengan gugup | | | | | |
| 45 | Saya berfikir, ketika saya menjelaskan tugas didepan akan ditertawakan teman-teman | | | | | |
| 46 | Saya memilih berbohong kepada teman dengan mengatakan belum selesai mengerjakan tugas, daripada saya harus mengerjakannya | | | | | |
| 47 | Saya menyontek tugas teman saya | | | | | |
| 48 | Saya suka membolos sekolah | | | | | |

Tabel 3.1. *Blue-Print* Skala Stres Akademik Pasca Uji Coba

| No | Aspek | Indicator | Pernyataan | Afektif | | Kognitif | | Konatif | |
|----|-----------------|-------------------------------|---|---------|----|----------|----|---------|----|
| | | | | F | UF | F | UF | F | UF |
| 1 | Reaksi emosi | Mudah marah dan cemas | 1 Saya marah ketika ada tugas sekolah | √ | | | | | |
| | | | 2 Saya merasa panik, ketika banyak tugas yang harus segera saya selesaikan sekaligus. | √ | | | | | |
| | | | 3 saya merasa tertantang ketika ada tugas sekolah yang sulit | | √ | | | | |
| | | Mudah tersinggung | 4 Saya tersinggung ketika teman-teman ngomongin nilai ujian | √ | | | | | |
| | | | 5 Ketika nilai saya rendah memacu saya untuk terus belajar | √ | | | | | |
| | | | 6 Saya merasa kesal, ketika ada teman yang memberi kritik pada hasil pekerjaan saya | √ | | | | | |
| | | Gelisah saat menghadapi Ujian | 7 Saya merasa gelisah, ketika akan menghadapi ujian mengenai materi pelajaran yang dianggap sulit | √ | | | | | |
| | | | 8 Saya mengalami kesulitan dalam memahami soal ujian, sehingga saya merasa tidak puas dengan jawaban yang saya berikan. | | | √ | | | |
| | | | 9 Saya merasa gelisah, ketika memikirkan tingginya standar nilai yang ditetapkan sekolah. | | | √ | | | |
| 2 | Reaksi biologis | Sakit kepala | 10 Saya mudah merasa pusing (sakit kepala), ketika banyak materi yang belum saya pahami | | | √ | | | |
| | | | 11 saya sering sakit kepala saat mengerjakan tugas | | | √ | | | |
| | | Sakit perut | 12 Saya mendadak sakit perut, ketika guru yang dianggap galak mengajukan pertanyaan kepada | | | √ | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------|------------------------|---|---|--|---|--|---|---|
| | | | saya. | | | | | | |
| | | | 13 Maeri yan sulit saya pahami membuat perut saya sakit | | | √ | | | |
| | | Jantung berdebar-debar | 14 Detak jantung saya berdebar kencang, ketika guru mengajukan pertanyaan kepada saya mengenai materi pelajaran yang sedang dibahas | | | | | √ | |
| | | | 15 jantung saya berdebar-debar ketika meminta saya menjelaskan materi didepan | | | | | √ | |
| | | Insomnia | 16 Saya merasa sulit untuk tidur nyenyak, ketika memikirkan persaingan dengan teman-teman di kelas. | | | | | √ | |
| | | | 17 Tugas yang sulit membuat saya sulit tidur | | | | | √ | |
| | | | 18 Saya merasa sulit tidur ketika mendekati ujian | | | | | √ | |
| | | Mudah lelah | 19 Saya merasa malas untuk belajar, ketika materi pelajaran yang sedang dibahas membosankan bagi saya | | | | | √ | |
| | | | 20 Saya merasa mudah lelah, ketika banyak tugas yang harus segera diselesaikan | | | √ | | | |
| | | Keluar keringat dingin | 21 Saya keluar keringat dingin ketika ditanya guru | | | | | √ | |
| | | | 22 Mengerjakan soal yang sulit membuat saya keluar keringat dingin | | | | | | √ |
| 3 | Reaksi kognitif | Tidak percaya diri | 23 Saya lebih senang menyendiri, daripada berkumpul dengan teman-teman ketika waktu istirahat. | √ | | | | | |
| | | | 24 Saya memilih untuk berdiam diri di kelas pada saat jam istirahat, daripada mengobrol bersama temanteman | √ | | | | | |
| | | Mudah lupa | 25 Saya mudah lupa dengan materi pelajaran yang | | | √ | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|---------------------------|---|---|--|---|--|--|---|
| | | | telah dibahas, karena banyaknya materi lain yang harus saya pahami secara bersamaan | | | | | | |
| | | | 26 Ketika menjawab soal-soal ulangan, saya mengalami kesulitan untuk mengingat materi yang telah dipelajari. | | | √ | | | |
| | | Prestasi menurun | 27 Saya merasa tidak mampu untuk meraih prestasi yang lebih baik dibanding teman-teman saya, karena kemampuan teman-teman saya yang lebih unggul | | | √ | | | |
| | | | 28 Akhir-akhir ini nilai saya kurang memuaskan | | | √ | | | |
| | | | 29 Prestasi saya disekolah menurun | | | √ | | | |
| | | Kehilangan harapan | 30 Teman-teman tertawa ketika ada teman lain yang membuat lelucon di waktu istirahat, namun saya tidak tertarik | √ | | | | | |
| | | | 31 Saya pasrah dengan hasil ujian yang saya kerjakan | √ | | | | | |
| | | | 32 Saya tidak belajar karena saya tahu hal tersebut tidak ada gunanya | | | | | | √ |
| | | Sulit mengambil keputusan | 33 Saya merasa sulit menentukan hal yang harus saya prioritaskan, ketika sedang dihadapkan pada beberapa tugas, ujian, dan kegiatan sekolah dalam waktu yang bersamaan. | | | √ | | | |
| | | | 34 Saya merasa kesulitan untuk menemukan solusi, ketika memiliki perbedaan pendapat dengan teman | | | √ | | | |
| | | | 35 Saya sulit menentukan materi mana yang harus saya pelajari | | | √ | | | |
| 4 | Reaksi | Gugup | 36 Saya gugup ketika guru mulai masuk kelas | √ | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----------|-------------------|--|----|---|----|---|----|---|--|
| perilaku | | 37 Saya jawab pertanyaan guru dengan gugup | √ | | | | | | |
| | Suka berbohong | 38 Saya memilih berbohong kepada teman dengan mengatakan belum selesai mengerjakan tugas, daripada saya harus mengerjakannya | | | | | √ | | |
| | | 39 Saya menyontek tugas teman saya | | | | | √ | | |
| | Sering membolos | 40 Saya suka membolos sekolah | √ | | | | | | |
| | | 41 Ketika ada mata pelajaran disekolah tidak saya sukai lebih baik saya masuk sekolah | | | | | √ | | |
| | Tidak disiplin | 42 Saya sering telat masuk kelas | | | | | √ | | |
| | | 43 Saya biasa tidak mengerjakan tugas | | | | | √ | | |
| | Takut ketemu guru | 44 Saya takut sehingga merasa tidak nyaman, ketika diajarkan oleh guru yang dianggap galak | | | | | √ | | |
| | | 45 Saya berkeringat dingin, ketika guru mengajukan pertanyaan kepada saya mengenai materi pelajaran yang sedang dibahas | | | | | √ | | |
| | | 46 Kaki saya bergetar, ketika guru yang dianggap galak mengajukan pertanyaan kepada saya | | | | | √ | | |
| | Suka menggerutu | 47 Saya mengumpat, ketika mengetahui bahwa guru yang saya anggap galak akan melewati kelas saya | | | | | √ | | |
| | | 48 Saya menggerutu. Ketika ada guru memberikan pertanyaan yang sulit | | | | | √ | | |
| Jumlah | | 48 | 13 | 1 | 15 | 0 | 19 | 0 | |

Tabel 3.3 *Blueprint* skala Kepribadian

| No | Aspek | Indicator | Pernyataan | Afektif | | Kognitif | | Konatif | |
|----|--------------|--------------------|--|---------|----|----------|----|---------|----|
| | | | | F | UF | F | UF | F | UF |
| 1 | Extraversion | Suka berkumpul | 1 Kehadiran saya dapat menghidupkan suasana | | | | | √ | |
| | | | 2 Saya memiliki minat yang besar untuk berhubungan dengan orang lain | √ | | | | | |
| | | | 3 Saya senang berkumpul dengan banyak orang. | √ | | | | | |
| | | Level aktivitas | 4 Saya tidak banyak berbicara. | | √ | | | | |
| | | | 5 Saya memiliki banyak perbendaharaan kata | | | √ | | | |
| | | Asertif | 6 Saya mengkritik orang lain. | | | √ | | | |
| | | | 7 Saya memulai percakapan pada berbagai situasi. | | | √ | | | |
| | | | 8 Saya mengajak siapa saja dalam berinteraksi. | | | | | √ | |
| | | Mencari kesenangan | 9 Saya senang menjadi pusat perhatian. | √ | | | | | |
| | | | 10 Ketika penat saya mencoba mencari hiburan | √ | | | | | |
| | | Emosi yang positif | 11 saya bisa bersikap baik meski dengan orang yang tidak saya sukai | √ | | | | | |
| | | | 12 Saya tidak membalas perbuatan orang yang tidak baik | √ | | | | | |
| | | Kehangatan | 13 banyak orang yang suka berteman dengan saya | √ | | | | | |
| | | | 14 Saya memiliki yang hangat dengan orang lain disekitar saya | √ | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------------------|-------------------------------------|---|---|--|---|---|---|---|
| 2 | <i>Agreeableness</i> | Berterus terang | 15 Saya berterus terang saja ketika saya tidak suka dengan seseorang | | | | | √ | |
| | | | 16 Saya lebih baik diam daripada berbicara yang sebenarnya | | | | | √ | |
| | | Kepercayaan | 17 Saya sulit percaya dengan orang lain | | | | | √ | |
| | | | 18 Saya sering dibahongi orang | | | | | | √ |
| | | Mendahulukan kepentingan orang lain | 19 Saya senang meluangkan waktu dengan orang lain. | | | | | √ | |
| | | | 20 Saya kurang berminat dengan masalah orang lain. | | | | | | √ |
| | | Rendah hati | 21 Saya bersikap rendah hati kepada orang lain | | | | | √ | |
| | | | 22 Teman saya sering bilang bahwa saya sombong | | | | | | √ |
| | | Berhati lembut | 23 Saya tidak terlalu peduli dengan orang lain. | | | | | | √ |
| | | | 24 Saya memiliki hati yang lembut | √ | | | | | |
| | | Kerelaan | 25 Saya rela membantu untuk orang lain | | | | | √ | |
| | | | 26 Saya memiliki kepedulian terhadap konflik yang terjadi di sekitar lingkungan | | | | | √ | |
| 3 | <i>Conscientiousness</i> | Disiplin | 27 Saya lalai terhadap tugas-tugas saya. | | | | √ | | |
| | | | 28 Saya mengikuti jadwal dalam mengerjakan sesuatu | | | √ | | | |
| | | Patuh | 29 Saya mempersiapkan segala sesuatunya. | | | √ | | | |
| | | | 30 Saya menyelesaikan tugas-tugas sesuai prosedur. | | | √ | | | |
| | | Kompetensi | 31 Saya dipandang sebagai anak yang cerdas | | | √ | | | |
| | | | 32 Saya mampu menyelesaikan tugas sekolah dengan baik | | | √ | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|---------------------|--|----------------|---|---|--|--|---|--|---|
| | | Teratur | 33 Saya suka keteraturan. | √ | | | | | | | |
| | | | 34 Saya berantakan meletakkan barang-barang saya | | | | | | √ | | |
| | | Pertimbangan | 35 Saya memperhatikan hal-hal kecil dalam keseharian | | | √ | | | | | |
| | | | 36 Saya mempertimbangkan segala sesuatu yang saya akan lakukan | | | √ | | | | | |
| | | Pencapaian prestasi | 37 Saya menjaga keakuratan hasil kerja saya | | | √ | | | | | |
| | | | 38 saya selalu mendapatkan ringking dikelas | | | √ | | | | | |
| | | 4 | <i>Neuroticism</i> | Kecemasan | 39 Saya mudah cemas saat menghadapi situasi-situasi yang menekan | √ | | | | | |
| | | | | | 40 Saya mudah khawatir terhadap ha-hal yang akan terjadi. | √ | | | | | |
| | | | | Kesadaran diri | 41 Saya kurang mampu mengontrol emosi yang saya miliki | √ | | | | | |
| | | | | | 42 Meski dalam keadaan stres, saya dapat hadapi masalah dengan baik | | | | | | √ |
| Depresi | 43 Saya memiliki kemungkinan depresi lebih cepat daripada individu normal. | | | √ | | | | | | | |
| | 44 Saya memiliki kecenderungan mengalami frustrasi | | | √ | | | | | | | |
| Mudah tersinggung | 45 Saya mudah tersinggung | | | √ | | | | | | | |
| | 46 Saya seorang yang sensitif. | | | √ | | | | | | | |
| Menuruti kata hati | 47 Apa yang saya inginkan harus saya dapatkan | | | | | | | | √ | | |
| | 48 saya suka berbelanja | | | | | | | | √ | | |
| Amarah | 49 Saya mudah terpancing amarah. | √ | | | | | | | | | |
| | 50 Saya tidakmudah meluapkan amarah | | √ | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--------|----------|-------------|--|----|---|----|---|----|---|
| 5 | Openness | Khayalan | 51 Saya memiliki imajinasi yang baik. | √ | | | | | |
| | | | 52 Saya tidak memiliki imajinasi yang baik. | | √ | | | | |
| | | Keindahan | 53 Saya menyukai keindahan | √ | | | | | |
| | | | 54 Saya memiliki kamar yang berantakan | | | | | | √ |
| | | Perasaan | 55 Saya sering terbawa suasana | √ | | | | | |
| | | | 56 Perasaan saya mudah berubah | √ | | | | | |
| | | Ide | 57 Saya sulit menangkap ide-ide baru yang berbeda dari biasanya. | | | | √ | | |
| | | | 58 Saya memiliki ide-ide cemerlang. | | | √ | | | |
| | | Tindakan | 59 Saya memikirkan segala sesuatunya sebelum bertindak | | | √ | | | |
| | | | 60 Saya sering bertindak gegabah | | | | | | √ |
| | | Nilai-nilai | 61 Saya memiliki prinsip yang kuat | | | √ | | | |
| | | | 62 Saya menghargai pendapat orang lain | | | | | √ | |
| Jumlah | | | 62 | 22 | 3 | 15 | 2 | 13 | 7 |



UNIVERSITAS YUDHARTA PASURUAN
TAHUN AKADEMIK 2019-2020
LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

| | |
|----------------|--|
| Nama | : DAKHLIYATUL FINAYATI |
| NIM | : 201669110035 |
| Prodi/Fakultas | : Psikologi/Psikologi |
| Judul Skripsi | : Pengaruh Kepribadian Terhadap Stres Akademik di SMKN 02 Singosari yang Bersistem Full Day School |

| NO | Hari/Tanggal | Uraian | Tanda Tangan Pembimbing |
|----|-----------------------|---|-------------------------|
| 1 | 6-3-2020 | Bimbingan Judul | |
| 2 | 13-3-2020 | Hub. antarvariabel & indikatornya | |
| 3 | 22 -3-2020 | Bimbingan Item | |
| 4 | 12-4-2020 | Tata tulis, tata letak | |
| 5 | 17-4-2020 | Teori variabel Variabel | |
| 6 | 7-6-2020 | populasi & sample | |
| 7 | 25-6-2020 | Teori Membran Dingkan | |
| 8 | 26-6-2020 | Bab 3-4 | |
| 9 | 29-6-2020 | Sample | |
| 10 | 3-7-2020 | Bab 5 Kesimpulan | |
| 11 | 5-7-2020 | Sistematika penulisan | |
| 12 | | | |
| 13 | | | |
| 14 | | | |
| 15 | | | |

Pasuruan, 5 Juli 2020

Mengetahui,

Ka.Prodi

Nanik Kholifah, S.Psi., M.Si.
 NIP.Y 0691109022

Pembimbing

Dr. Laurensius Laka, S.Psi., M.Psi.
 NIP.Y 0691104029



UNIVERSITAS YUDHARTA PASURUAN
FAKULTAS PSIKOLOGI
Program Studi Psikologi

LEMBAR REVISI

Nama : DAKHLIYATUL FINAYATI
NIM : 201669110035
Judul Skripsi : Pengaruh Kepribadian terhadap Stres Akademik di SMKN 02 Singosari yang bersistem Full day School
Tanggal Ujian : 16 Juli 2020

Revisi :

Bu. Estalita :- cukup menggunakan SPSS kalau sudah memakai SPSS
 tdk usah T- hitung

~ ~~penyusunan~~ ~~kata~~ ~~yang~~ ~~terdapat~~ ~~dalam~~ ~~revisi~~ ~~kepada~~
~~ditunda~~ ~~ditunda~~

~ Saran u/ sekolah dibenahi lagi, dihubungkan dg
 adanya permasalahan di dm penelitian
 ~ Sub Bab ditengah & tata penulisan

Bpk. Lauren :- format Penulisan (B. King Tulis Miring, kata kata B. Indonesia)
 mulai daftar isi, penulisan kata

~ Saran harus nyambung dg manfaat penelitian
 ~ Kata pengantar dibenahi lagi

Bpk. Amin :- yang dilampiran diganti yg valid saja

~ Blueprint di kasih sebelum sama pasca uji coba

~ Saran Penelitian selanjutnya

~ ~~Bisa~~ Abstrak & Penelitian

~ Tata penulisan B. Indonesia

Pasuruan, 16 Juli 2020

Penguji Utama ACC

28/07/2020

Penguji I

16/07/2020

Penguji II/Pembimbing

20/07/2020

Drs. Abdul Amin, M.Psi
 NIP.Y 0690904017

Dra. Estalita Kelly, M.Si.
 NIP.Y 0690204003

Dr. Laurensius Laka, S.Psi., M.Psi
 NIP.Y 0691104029