

**KUESIONER PENELITIAN  
SISWA**

**HUBUNGAN PENGETAHUAN TERHADAP PERILAKU HIDUP BERSIH  
DAN SEHAT DILINGKUNGAN SEKOLAH DASAR PADA SISWA  
SEKOLAH DASAR NEGERI WILAYAH KERJA UPT PUSKESMAS  
NEGERI BESAR KECAMATAN NEGERI BESAR KABUPATEN WAY  
KANAN LAMPUNG TAHUN 2025**

**A. Data Identitas**

**Responden** Nama

Responden

: Umur

:

Jenis kelamin : Laki-laki/Perempuan

Kelas :

**B. Pengetahuan**

**Jawablah pertanyaan berikut dengan memilih satu jawaban yang tersedia yaitu a,b,c**

1. Kapanakah kita harus mencuci tangan pakai sabun dan air yang mengalir?
  - a. Sebelum makan dan setelah makan, setelah memegang benda kotor/binatang, setelah buang sampah, setelah buang air kecil.
  - b. Setelah bangun tidur c.
  - Tidak tahu
2. Apa manfaat mencuci tangan bagi kesehatan?
  - a. Agar terhindar dari kuman dan penyakit b. Agar tidak dimarahi guru
  - c. Tidak tahu
3. Penyakit apa yang disebabkan jika tidak mencuci tangan dengan sabun?
  - a. Sakit mata dan gigi
  - b. Diare dan kecacingan
  - c. Tidak tahu
4. Apa yang kamu ketahui tentang jajanan yang bersih dan sehat?

- a. Jajanan yang diolah dengan bersih, aman, tertutup, terhindar dari debu
  - b. Jajanan yang enak dan bersih
  - c. Tidak tahu
5. Dimankah kita membeli jajanan yang sehat dan bersih?
- a. Pinggir jalan
  - b. Kantin sekolah yang bersih
  - c. Tidak tahu
6. Apakah yang terjadi jika mengonsumsi makanan yang tidak terlindungi, tercemar oleh debu, kotoran, dan sudah dihinggapi lalat?
- a. Menjadi sumber penyakit
  - b. Menjadi sehat
  - c. Tidak tahu
7. Menurut kamu bagaimanakah jamban/toilet yang bersih dan sehat itu?
- a. Jamban berbentuk leher angsa, mudah dibersihkan, tersedia sabun dan air bersih, tidak ada genangan air, dan tidak ada serangga/tikus.
  - b. Ada genangan air dan tidak berbau
  - c. Tidak tahu
8. Apa manfaat jika menggunakan jamban/toilet yang bersih dan sehat?
- a. Supaya lingkungan bersih, sehat, tidak berbau dan tidak ada serangga/tikus
  - b. Supaya tidak dimarahi guru dan bau
  - c. Tidak tahu
9. Apa yang dilakukan setelah buang air kecil/besar di toilet/jamban?
- a. Menyiram sampai bersih
  - b. Menyiram seadanya
  - c. Tidak tahu
10. Apakah yang terjadi jika tidak memberantas jentik nyamuk?
- a. Dapat menimbulkan penyakit DBD
  - b. Dapat menimbulkan bau
  - c. Membuat air menjadi kotor

11. Dimanakah biasanya tempat perkembangbiakan jentik nyamuk yang kamu ketahui?
- a. Bak mandi dan vas bunga
  - b. Sawah dan sungai
  - c. Tidak tahu
12. Bagaimana cara kita memberantas jentik nyamuk?
- a. Membuang sampah
  - b. Gerakan 3M (Menguras, Menutup, Mengubur)
  - c. Tidak tahu
13. Dimanakah kita harus membuang sampah?
- a. Di tempat sampah yang tersedia
  - b. Di laci meja, dan di halaman
  - c. Tidak tahu
14. Mengapa kita harus membuang sampah pada tempatnya?
- a. Agar tidak dimarahi guru dan lingkungan bersih
  - b. Agar lingkungan bersih dan sehat dan terhindar dari penyakit
  - c. Tidak tahu
15. Ada berapa jenis sampah yang kamu ketahui?
- a. Sampah plastik dan kaleng
  - b. Sampah organik dan anorganik
  - c. Tidak tahu

**C. Sikap**

**Berikanlah tanda checklist (√) pada kolom yang ingin dipilih di bawah ini.**

| <b>No</b> | <b>Pernyataan</b>   | <b>Setuju</b> | <b>Tidak setuju</b> |
|-----------|---|---------------|---------------------|
| 1.        | Apakah kamu setuju mencuci tangan sebelum dan sesudah makan?                                    |               |                     |
| 2.        | Apakah kamu setuju mencuci tangan dengan sabun dan air yang mengalir?                           |               |                     |
| 3.        | Apakah kamu setuju jika tidak mencuci tangan sebelum makan dapat menyebabkan penyakit cacingan? |               |                     |
| 4.        | Apakah kamu setuju mengonsumsi makanan yang bersih dan sehat?                                   |               |                     |
| 5.        | Apakah kamu setuju jika makanan sudah dihindangi lalat adalah makanan yang bersih dan sehat?    |               |                     |
| 6.        | Apakah kamu setuju membeli jajanan sembarangan dapat menimbulkan penyakit seperti diare?        |               |                     |
| 7.        | Apakah kamu setuju buang air besar dan kecil di toilet/jamban                                   |               |                     |
| 8.        | Apakah kamu setuju menyiram WC/toilet dengan air bersih setiap selesai menggunakannya?          |               |                     |

|     |   |  |  |
|-----|---|--|--|
| 9.  | Apakah kamu setuju jika Wc/toilet harus tersedia air bersih dan dibersihkan setiap hari?      |  |  |
| 10. | Apakah kamu setuju memberantas jentik nyamuk dengan gerakan 3M (Menguras, Menutup, Mengubur)? |  |  |
| 11. | Apakah kamu setuju jika air dibiarkan tergenang dapat menjadi sarang nyamuk?                  |  |  |
| 12. | Apakah kamu setuju jika sarang nyamuk tidak mengakibatkan masalah kesehatan?                  |  |  |
| 13. | Apakah kamu setuju jika sampah yang menumpuk dapat menimbulkan bau dan penyakit?              |  |  |
| 14. | Apakah kamu setuju membuang sampah pada tempatnya?  |  |  |
| 15. | Apakah kamu setuju dengan pemisahan sampah organik?   |  |  |

#### **D. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat**

**Jawablah pertanyaan berikut dengan memilih satu jawaban yang tersedia yaitu a,b,c**

- Apakah kamu mencuci tangan dengan sabun dan air yang mengalir di sekolah?  
a.Tidak pernah                      b.Kadang-kadang                      c.Selalu
- Apakah kamu mencuci tangan sebelum makan?  
a.Tidak pernah                      b.Kadang-kadang                      c.Selalu
- Apakah kamu mencuci tangan dengan sabun setelah bermain?  
a.Tidak pernah                      b.Kadang-kadang                      c.Selalu
- Apakah kamu memakan makanan yang bergizi seperti sayuran dan buah?  
a.Tidak pernah                      b.Kadang-kadang                      c.Selalu
- Apakah kamu memilih jajanan yang tertutup ketika istirahat?  
a.Tidak pernah                      b.Kadang-kadang                      c.Selalu
- Apakah kamu membeli jajanan yang dijual dipinggir jalan?  
a.Tidak pernah                      b.Kadang-kadang                      c.Selalu
- Apakah kamu membuang air besar dan kecil di Wc/toilet di sekolah?  
a.Tidak pernah                      b.Kadang-kadang                      c.Selalu

8. Apakah kamu menyiram Wc/toilet sekolah sampai bersih setelah  
8. Apakah kamu menyiram Wc/Toilet sampai bersih setelah menggunakannya?  
a. Tidak pernah                      b. Kadang-kadang                      c. Selalu
9. Apakah kamu membuang sampah ke dalam WC/toilet?  
a. Tidak pernah                      b. Kadang-kadang                      c. Selalu
10. Apakah kamu pernah memberantas jentik nyamuk  
a. Tidak pernah                      b. Kadang-kadang                      c. Selalu
11. Agar tidak jadi sarang nyamuk apakah kamu tidak membuang sampah di kolong  
meja?  
a. Tidak pernah                      b. Kadang-kadang                      c. Selalu
12. Apakah kamu membuang air yang tergenang di lingkungan sekolah  
a. Tidak pernah                      b. Kadang-kadang                      c. Selalu
13. Apakah kamu membuang sampah di tempat yang telah disediakan?  
a. Tidak pernah                      b. Kadang-kadang                      c. Selalu
14. Apakah kamu memungut sampah jika ada sampah yang berserakan di sekolah?  
a. Tidak pernah                      b. Kadang-kadang                      c. Selalu
15. Apakah kamu membuang sampah di laci meja?  
a. Tidak pernah                      b. Kadang-kadang                      c. Selalu

| TABEL PENGETAHUAN SISWA |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |         |          |
|-------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------|----------|
| NO                      | NAMA | T1 | T2 | T3 | T4 | T5 | T6 | T7 | T8 | T9 | T10 | T11 | T12 | T13 | T14 | T15 | JML BNR | KATEGORI |
| 1                       | R1   | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 2                       | R2   | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 3       | KRG BAIK |
| 3                       | R3   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 4                       | R4   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 1   | 1   | 0   | 0   | 3       | KRG BAIK |
| 5                       | R5   | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 1   | 0   | 0   | 1   | 0   | 4       | KRG BAIK |
| 6                       | R6   | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 7                       | R7   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 8                       | R8   | 1  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |
| 9                       | R9   | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 10                      | R10  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 11                      | R11  | 1  | 0  | 1  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 1   | 1   | 0   | 9       | BAIK     |
| 12                      | R12  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 0   | 0   | 1   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 13                      | R13  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 1   | 3       | KRG BAIK |
| 14                      | R14  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 1  | 0  | 1  | 0  | 0   | 0   | 0   | 0   | 1   | 0   | 4       | KRG BAIK |
| 15                      | R15  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 1   | 2       | KRG BAIK |
| 16                      | R16  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 17                      | R17  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 18                      | R18  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 19                      | R19  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 20                      | R20  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 21                      | R21  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 22                      | R22  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 23                      | R23  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 24                      | R24  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0   | 1   | 1   | 0   | 0   | 3       | KRG BAIK |
| 25                      | R25  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 8       | BAIK     |
| 26                      | R26  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |
| 27                      | R27  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |
| 28                      | R28  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |
| 29                      | R29  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 0   | 9       | BAIK     |
| 30                      | R30  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |
| 31                      | R31  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |
| 32                      | R32  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 1   | 1   | 7       | BAIK     |
| 33                      | R33  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |
| 34                      | R34  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 6       | BAIK     |
| 35                      | R35  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |
| 36                      | R36  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 7       | BAIK     |
| 37                      | R37  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |
| 38                      | R38  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |
| 39                      | R39  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |
| 40                      | R40  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 41                      | R41  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 42                      | R42  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 43                      | R43  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 44                      | R44  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 45                      | R45  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 46                      | R46  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 47                      | R47  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 48                      | R48  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 49                      | R49  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 50                      | R50  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 51                      | R51  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 52                      | R52  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 53                      | R53  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 54                      | R54  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 55                      | R55  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 56                      | R56  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 57                      | R57  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 58                      | R58  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 59                      | R59  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 60                      | R60  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 61                      | R61  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 62                      | R62  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 63                      | R63  | 0  | 1  | 0  | 1  | 1  | 0  | 1  | 1  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 1   | 7       | BAIK     |
| 64                      | R64  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 65                      | R65  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 66                      | R66  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 67                      | R67  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 68                      | R68  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 69                      | R69  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 1   | 1   | 6       | BAIK     |
| 70                      | R70  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 1   | 1   | 6       | BAIK     |
| 71                      | R71  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 1   | 1   | 6       | BAIK     |
| 72                      | R72  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 1   | 1   | 6       | BAIK     |
| 73                      | R73  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 1   | 1   | 6       | BAIK     |
| 74                      | R74  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 1   | 1   | 6       | BAIK     |
| 75                      | R75  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 1   | 1   | 6       | BAIK     |
| 76                      | R76  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 77                      | R77  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 78                      | R78  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 79                      | R79  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 80                      | R80  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 81                      | R81  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 82                      | R82  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |
| 83                      | R83  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |

Benar diberi skor = 1

Salah diberi skor = 0

Rumus =  $\frac{\text{jumlah benar}}{\text{Seluruh jumlah soal}} \times 100\%$

Baik: bila responden memperoleh nilai menjawab  $\geq 60\%$

Kurang baik: bila responden memperoleh nilai menjawab  $\leq 60\%$

Pengetahuan BAIK: 27 (32,5%)

Pengetahuan KURANG BAIK: 56 (67,5%)



|    |      |    |    |    |    | TABEL PHBS SISWA |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |         |          |  |  |  |
|----|------|----|----|----|----|------------------|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------|----------|--|--|--|
| NO | NAMA | T1 | T2 | T3 | T4 | T5               | T6 | T7 | T8 | T9 | T10 | T11 | T12 | T13 | T14 | T15 | JML BNR | KATEGORI |  |  |  |
| 1  | R1   | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 4       | KRG BAIK |  |  |  |
| 2  | R2   | 0  | 0  | 1  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 3  | R3   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 1   | 1   | 0   | 0   | 3       | KRG BAIK |  |  |  |
| 4  | R4   | 1  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 1   | 0   | 0   | 1   | 0   | 4       | KRG BAIK |  |  |  |
| 5  | R5   | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 5       | KRG BAIK |  |  |  |
| 6  | R6   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 1   | 1   | 0   | 0   | 3       | KRG BAIK |  |  |  |
| 7  | R7   | 1  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 1   | 0   | 0   | 1   | 0   | 4       | KRG BAIK |  |  |  |
| 8  | R8   | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 9  | R9   | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 10 | R10  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0                | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 8       | BAIK     |  |  |  |
| 11 | R11  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 12 | R12  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 13 | R13  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0                | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |  |  |  |
| 14 | R14  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0                | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 0   | 9       | BAIK     |  |  |  |
| 15 | R15  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0                | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |  |  |  |
| 16 | R16  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0                | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |  |  |  |
| 17 | R17  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 1   | 1   | 7       | BAIK     |  |  |  |
| 18 | R18  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0                | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |  |  |  |
| 19 | R19  | 1  | 1  | 1  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 6       | BAIK     |  |  |  |
| 20 | R20  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0                | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |  |  |  |
| 21 | R21  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 7       | BAIK     |  |  |  |
| 22 | R22  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0                | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |  |  |  |
| 23 | R23  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 24 | R24  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 25 | R25  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 26 | R26  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 27 | R27  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 28 | R28  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 29 | R29  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 30 | R30  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 31 | R31  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 32 | R32  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 33 | R33  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 34 | R34  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 35 | R35  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 36 | R36  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 37 | R37  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 38 | R38  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0                | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |  |  |  |
| 39 | R39  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0                | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 1   | 10      | BAIK     |  |  |  |
| 40 | R40  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0                | 0  | 1  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 8       | BAIK     |  |  |  |
| 41 | R41  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 0   | 0   | 1   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 42 | R42  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 1   | 3       | KRG BAIK |  |  |  |
| 43 | R43  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 1  | 0  | 1  | 0  | 0   | 0   | 0   | 0   | 1   | 0   | 4       | KRG BAIK |  |  |  |
| 44 | R44  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 45 | R45  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 46 | R46  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 47 | R47  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 48 | R48  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 0   | 0   | 1   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 49 | R49  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 1   | 3       | KRG BAIK |  |  |  |
| 50 | R50  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 1  | 0  | 1  | 0  | 0   | 0   | 0   | 0   | 1   | 0   | 4       | KRG BAIK |  |  |  |
| 51 | R51  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 14      | BAIK     |  |  |  |
| 52 | R52  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 12      | BAIK     |  |  |  |
| 53 | R53  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 14      | BAIK     |  |  |  |
| 54 | R54  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 8       | BAIK     |  |  |  |
| 55 | R55  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 13      | BAIK     |  |  |  |
| 56 | R56  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 14      | BAIK     |  |  |  |
| 57 | R57  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 58 | R58  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 59 | R59  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 60 | R60  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 61 | R61  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 62 | R62  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 63 | R63  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 64 | R64  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 65 | R65  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 66 | R66  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 67 | R67  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 68 | R68  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 69 | R69  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 70 | R70  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 71 | R71  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 72 | R72  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 73 | R73  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 74 | R74  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 75 | R75  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 76 | R76  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 77 | R77  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 78 | R78  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 79 | R79  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 0   | 0   | 0   | 0   | 1   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 80 | R80  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 1   | 3       | KRG BAIK |  |  |  |
| 81 | R81  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 1  | 0  | 1  | 0  | 0   | 0   | 0   | 0   | 1   | 0   | 4       | KRG BAIK |  |  |  |
| 82 | R82  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |
| 83 | R83  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0  | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 2       | KRG BAIK |  |  |  |

Benar diberi skor = 1

Salah diberi skor = 0

Rumus =  $\frac{\text{jumlah benar}}{\text{Seluruh jumlah soal}} \times 100\%$

Baik: bila responden memperoleh nilai menjawab  $\geq 60\%$

Kurang baik: bila responden memperoleh nilai menjawab  $\leq 60\%$

PHBS: 21 (25,3%)

TIDAK PHBS: 62 (74,7%)







