|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Nama | Umur  (th) | Jenis kelamin | BB  (kg) | TB  **Data penelitian**  (cm) | Derajat  DA | IgE (awal) | IgE (akhir) | Feses | Atopik | Cara | Nutrisi | BBL | UK | Obat |
| 1 | DM | 14 | L | 55 | 161 | sedang | 324 | 393 | tidak |  | Normal | Sufor | 3,1 | 9bln | Probiotik |
| 2 | RF | 12 | P | 54 | 160,5 | sedang | 127 | 117 | tidak |  | Normal | ASI | 2,6 | 9bln | Plasebo |
| 3 | RN | 13 | L | 64 | 165 | ringan | 128 | 311 | tidak |  | Normal | ASI | 3,5 | 9bln | Probiotik |
| 4 | YM | 11 | L | 65 | 165 | sedang | 176 | 179 | tidak |  | Normal | ASI | 3,1 | 9bln | Plasebo |
| 5 | A | 13 | L | 40 | 159 | berat | 708 | 606 | tidak |  | Normal | ASI | 2,8 | 9bln | Probiotik |
| 6 | PC | 11 | L | 55 | 160 | sedang | 209 | 129 | tidak |  | Normal | ASI | 2,9 | 9bln | Probiotik |
| 7 | JS | 12 | L | 39 | 155 | sedang | 142 | 124 | tidak |  | Normal | ASI | 3,1 | 9bln | Plasebo |
| 8 | DW | 13 | P | 39 | 152 | sedang | 361 |  | tidak |  | Normal | ASI | 3,1 | 9bln | Plasebo |
| 9 | MN | 10 | L | 39 | 150 | berat | 284 | 211 | tidak |  | Normal | ASI | 3,5 | 9bln | Plasebo |
| 10 | MW | 13 | P | 43 | 160 | ringan | 30 | 26,5 | tidak | asma | Normal | ASI | 2,6 | 9bln | Plasebo |
| 11 | JB | 13 | P | 42 | 150 | ringan | 13,9 | 284 | tidak |  | Normal | ASI | 2,8 | 9bln | Plasebo |
| 12 | MI | 12 | L | 40 | 155 | sedang | 205 | 189 | tidak |  | Normal | ASI | 2,9 | 9bln | Probiotik |
| 13 | RS | 12 | P | 43 | 156 | ringan | 15,1 | 11,6 | tidak |  | Normal | ASI | 3,4 | 9bln | Plasebo |
| 14 | YJ | 12 | P | 69 | 165 | berat | 2457 | 1409 | tidak |  | Normal | ASI | 2,8 | 9bln | Probiotik |
| 15 | WM | 12 | P | 45 | 156 | sedang | 75,1 | 61,2 | tidak |  | Normal | ASI | 3,6 | 9bln | Plasebo |
| 16 | FW | 15 | L | 60 | 170 | sedang | 29 | 263 | tidak |  | Normal | ASI | 3,5 | 9bln | Plasebo |
| 17 | D | 14 | L | 65 | 168 | sedang | 372 | 444 | tidak |  | Normal | ASI | 3,7 | 9bln | Plasebo |
| 18 | RB | 13 | L | 56 | 149 | ringan | 88 | 26,2 | tidak | asma | Normal | ASI | 3,8 | 9bln | Plasebo |
| 19 | MN | 15 | L | 52 | 160,5 | sedang | 1531 | 487 | tidak |  | Normal | ASI | 2,9 | 9bln | Plasebo |
| 20 | YW | 14 | P | 53 | 153 | ringan | 31 | 14,7 | tidak |  | Normal | ASI | 3 | 9bln | Plasebo |
| 21 | SIL | 14 | P | 45 | 158 | ringan | 55 | 34,8 | tidak |  | Normal | ASI | 3,2 | 9bln | Plasebo |
| 22 | DW | 15 | P | 45 | 155 | sedang | 344 | 138 | tidak |  | Normal | ASI | 3,1 | 9bln | Probiotik |
| 23 | RD | 13 | L | 38 | 150 | berat | 1684 | 2888 | tidak |  | Normal | ASI | 2,9 | 9bln | Plasebo |
| 24 | HL | 9 | L |  |  | sedang | 56,2 |  | tidak |  |  |  |  |  | Plasebo |
| 25 | M | 15 | P | 40 | 163 | berat | 931 | 2168 | tidak |  | Normal | ASI | 2,9 | 9bln | Plasebo |
| 26 | SL | 15 | P | 46 | 159 | ringan | 15 | 13,2 | tidak |  | Normal | ASI | 2,9 | 9bln | Plasebo |
| 27 | NO | 14 | P | 45 | 169 | sedang | 630 |  | tidak |  | Normal | ASI | 2,7 | 9bln | Plasebo |
| 28 | LA | 13 | P | 49 | 165 | berat | 1748 | 1332 | tidak |  | Normal | ASI | 2,7 | 9bln | Probiotik |
| 29 | WR | 14 | P | 39 | 159 | sedang | 172 | 156 | tidak |  | Normal | ASI | 2,8 | 9bln | Probiotik |
| 30 | NAH | 15 | P | 49 | 167 | sedang | 214 | 398 | tidak |  | Normal | Sufor | 2,7 | 9bln | Probiotik |
| 31 | TS | 14 | P | 42 | 166 | sedang | 199 | 153 | tidak |  | Normal | Sufor | 2,7 | 9bln | Plasebo |
| 32 | ES | 15 | P | 67 | 167 | sedang | 869 | 611 | tidak |  | Normal | ASI | 3,1 | 9bln | Probiotik |
| 33 | CS | 14 | P | 38 | 166 | sedang | 440 | 1201 | tidak |  | Normal | ASI | 2,7 | 9bln | Probiotik |
| 34 | PN | 14 | P | 40 | 160 | sedang | 891 | 684 | tidak |  | Normal | ASI | 2,8 | 9bln | Probiotik |
| 35 | PL | 14 | P | 38 | 165 | sedang | 917 | 552 | tidak |  | Normal | ASI | 2,8 | 9bln | Probiotik |
| 36 | NAZ | 13 | P | 53 | 163 | berat | 702 | 412 | tidak |  | Normal | Sufor | 3,1 | 9bln | Probiotik |
| 37 | MI | 14 | L | 39 | 163 | sedang | 192 | 168 | tidak |  | Normal | ASI | 2,9 | 9bln | Probiotik |
| 38 | MR | 15 | L | 45 | 173 | Berat | 1290 | 827 | tidak |  | Normal | ASI | 2,8 | 9bln | Probiotik |
| 39 | TQ | 14 | L | 35 | 165 | sedang | 192 | 350 | tidak |  | Normal | ASI | 2,9 | 9bln | Probiotik |
| 40 | M | 14 | P | 50 | 160 | Berat | 1135 | 827 | tidak |  | Normal | Sufor | 2,9 | 9bln | Probiotik |
| 41 | EA | 10 | P | 36 | 152 | sedang | 298 | 210 | tidak |  | Normal | ASI | 3,1 | 9bln | Probiotik |
| 42 | SN | 13 | P | 36 | 150 | sedang | 119 | 150 | tidak |  | Normal | ASI | 3,1 | 9bln | Plasebo |
| 43 | AZ | 12 | P | 48 | 165 | sedang | 1393 | 2139 | tidak |  | Normal | ASI | 3,1 | 9bln | Probiotik |
| 44 | AL | 12 | P | 41 | 169 | sedang | 66,5 |  | tidak |  | Normal | ASI | 2,8 | 9bln | Plasebo |
| 45 | WA | 12 | P | 46 | 165 | Berat | 1088 | 955 | tidak |  | Normal | ASI | 2,7 | 9bln | Probiotik |
| 46 | ES | 11 | P | 38 | 150 | sedang | 578 | 396 | tidak |  | Normal | ASI | 2,8 | 9bln | Probiotik |
| 47 | PH | 11 | P | 44 | 162 | sedang | 271 | 234 | tidak |  | Normal | ASI | 3,1 | 9bln | Probiotik |
| 48 | DN | 12 | P | 40 | 166 | sedang | 330 | 224 | tidak |  | Normal | ASI | 2,8 | 9bln | Probiotik |