**DATA HASIL OBSERVASI KEGIATAN MENCAMPUR WARNA**

**SIKLUS I PERTEMUAN I**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Aktivitas yang diamati | Penilaian | | |
| B | C | K |
| 1 | Guru mensetting tempat duduk anak |  | √ |  |
| 2 | Menjelaskan kepada anak didik tentang tujuan pembelajaran sains |  |  | √ |
| 3 | Menyiapkan alat dan bahan dalam kegiatan pembelajaran sains mencampur warna |  | √ |  |
| 4 | Guru mengawasi kegiatan anak selama pembelajaran sains berlangsung |  |  | √ |
| 5 | Setelah kegiatan selesai guru dan anak melakukan tanya jawab |  | √ |  |
|  | Jumlah |  | 6 | 2 |

Observer

Rospia Kadir

**DATA HASIL OBSERVASI KEGIATAN MENCAMPUR WARNA**

**SIKLUS I PERTEMUAN II**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Aktivitas yang diamati | Penilaian | | |
| B | C | K |
| 1 | Guru mensetting tempat duduk anak |  | √ |  |
| 2 | Menjelaskan kepada anak didik tentang tujuan pembelajaran sains |  | √ |  |
| 3 | Menyiapkan alat dan bahan dalam kegiatan pembelajaran sains mencampur warna |  | √ |  |
| 4 | Guru mengawasi kegiatan anak selama pembelajaran sains berlangsung |  | √ |  |
| 5 | Setelah kegiatan selesai guru dan anak melakukan tanya jawab |  | √ |  |
|  | Jumlah |  | 10 |  |

Observer

Rospia Kadir

**DATA HASIL OBSERVASI KEGIATAN MENCAMPUR WARNA**

**SIKLUS II PERTEMUAN I**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Aktivitas yang diamati | Penilaian | | |
| B | C | K |
| 1 | Guru mensetting tempat duduk anak | √ |  |  |
| 2 | Menjelaskan kepada anak didik tentang tujuan pembelajaran sains |  | √ |  |
| 3 | Menyiapkan alat dan bahan dalam kegiatan pembelajaran sains mencampur warna | √ |  |  |
| 4 | Guru mengawasi kegiatan anak selama pembelajaran sains berlangsung |  | √ |  |
| 5 | Setelah kegiatan selesai guru dan anak melakukan tanya jawab | √ |  |  |
|  | Jumlah | 9 | 4 |  |

Observer

Rospia Kadir

**DATA HASIL OBSERVASI KEGIATAN MENCAMPUR WARNA**

**SIKLUS II PERTEMUAN II**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Aktivitas yang diamati | Penilaian | | |
| B | C | K |
| 1 | Guru mensetting tempat duduk anak | √ |  |  |
| 2 | Menjelaskan kepada anak didik tentang tujuan pembelajaran sains | √ |  |  |
| 3 | Menyiapkan alat dan bahan dalam kegiatan pembelajaran sains mencampur warna | √ |  |  |
| 4 | Guru mengawasi kegiatan anak selama pembelajaran sains berlangsung | √ |  |  |
| 5 | Setelah kegiatan selesai guru dan anak melakukan tanya jawab | √ |  |  |
|  | Jumlah | 15 |  |  |

Observer

Rospia Kadir

**RUBRIK PENILAIAN OBSERVASI GURU**

1. Guru mensetting tempat duduk anak

B = jika guru mengatur tempat duduk anak dengan tiga kelompok.

C = jika guru mengatur tempat duduk anak dengan dua kelompok.

K = jika guru mengatur tempat duduk anak dengan satu kelompok.

1. Menjelaskan kepada anak didik tentang tujuan pembelajaran sains.

B = jika guru menjelaskan tujuan pembelajaran dengan terperinci.

C = jika guru menjelaskan tujuan pembelajaran tapi kurang terperinci.

K = jika guru menjelaskan tujuan pembelajaran tapi tidak terperinci.

1. Menyiapkan alat dan bahan dalam kegiatan pembelajaran sains mencampur warna.

B = jika guru menyiapkan alat dan bahan untuk setiap anak.

C = jika guru menyiapkan alat dan bahan per kelompok.

K = jika guru menyiapkan alat dan bahan untuk digunakan bersama.

1. Guru mengawasi kegiatan anak selama pembelajaran sains berlangsung.

B = jika guru mengawasi anak secara keseluruhan.

C = jika guru hanya mengawasi sebagian anak.

K = jika guru mengawasi anak tertentu saja.

1. Setelah kegiatan selesai guru dan anak melakukan tanya jawab.

B = jika guru melakukan tanya jawab terhadap anak secara menyeluruh.

C = jika guru melakukan tanya jawab pada sebagian anak saja.

K = jika guru melakukan tanya jawab pada anak tertentu saja.

**DATA HASIL OBSERVASI MENCAMPUR WARNA**

**SIKLUS I PERTEMUAN I**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Nama Anak | Aspek yang diamati | | | | | | | | | | | |
| Mengenal warna | | | | Membedakan jenis warna | | | | Memahami hasil percobaan | | | |
| BSB | BSH | MB | BB | BSB | BSH | MB | BB | BSB | BSH | MB | BB |
| 1 | Amanda Amaliah Ibrahim |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  |  |  | √ |
| 2 | Risqy Melani P. | √ |  |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 3 | Abd. Rifat |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  |  |  | √ |
| 4 | Annisa Fitri Ramadhani |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  | √ |  |  |
| 5 | Ibnu Arroyan | √ |  |  |  |  | √ |  |  | √ |  |  |  |
| 6 | Muh. Nabil Yusuf |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  | √ |  |  |
| 7 | M. Ifdhal Albani |  |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  |  | √ |
| 8 | Muh. Aljanabi Ramadhan |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  | √ |  |  |
| 9 | Nur Aktifha |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  |  | √ |
| 10 | Pytri Syakila Z. |  | √ |  |  |  |  |  | √ |  |  | √ |  |
| 11 | Refan Chairil Ardi |  | √ |  |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |
| 12 | Rasmiati |  | √ |  |  |  |  |  | √ |  |  | √ |  |
| 13 | Siti Maryam Qurani Mahrud |  |  |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  | √ |
| 14 | Syams Ali |  |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  | √ |  |
| 15 | Irgi Naufaliansyah |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |
| Jumlah | | 2 | 7 | 5 | 1 | 2 | 6 | 5 | 2 | 1 | 4 | 5 | 5 |
| Persentase (%) | | 13,3 | 46,7 | 33,3 | 6,7 | 13,35 | 40 | 33,3 | 13,35 | 6,7 | 26,7 | 33,3 | 33,3 |

Observer

Rospia Kadir

**DATA HASIL OBSERVASI MENCAMPUR WARNA**

**SIKLUS I PERTEMUAN II**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Nama Anak | Aspek yang diamati | | | | | | | | | | | |
| Mengenal warna | | | | Membedakan jenis warna | | | | Memahami hasil percobaan | | | |
| BSB | BSH | MB | BB | BSB | BSH | MB | BB | BSB | BSH | MB | BB |
| 1 | Amanda Amaliah Ibrahim |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  |  | √ |  |
| 2 | Risqy Melani P. | √ |  |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 3 | Abd. Rifat |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  |  |  | √ |
| 4 | Annisa Fitri Ramadhani |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  | √ |  |  |
| 5 | Ibnu Arroyan | √ |  |  |  |  | √ |  |  | √ |  |  |  |
| 6 | Muh. Nabil Yusuf |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  | √ |  |  |
| 7 | M. Ifdhal Albani |  |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  |  | √ |
| 8 | Muh. Aljanabi Ramadhan |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 9 | Nur Aktifha |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  |  | √ |
| 10 | Pytri Syakila Z. |  | √ |  |  |  |  | √ |  |  | √ |  |  |
| 11 | Refan Chairil Ardi |  | √ |  |  |  |  | √ |  |  | √ |  |  |
| 12 | Rasmiati |  | √ |  |  |  |  |  | √ |  |  | √ |  |
| 13 | Siti Maryam Qurani Mahrud |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  |  | √ |
| 14 | Syams Ali |  |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  | √ |  |
| 15 | Irgi Naufaliansyah |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |
| Jumlah | | 2 | 8 | 5 | 0 | 2 | 7 | 5 | 1 | 1 | 6 | 4 | 4 |
| Persentase (%) | | 13,35 | 53,3 | 33,35 | 0 | 13,3 | 46,7 | 33,3 | 6,7 | 6,7 | 40 | 26,65 | 26,65 |

Observer

Rospia Kadir

**DATA HASIL OBSERVASI MENCAMPUR WARNA**

**SIKLUS II PERTEMUAN I**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Nama Anak | Aspek yang diamati | | | | | | | | | | | |
| Mengenal warna | | | | Membedakan jenis warna | | | | Memahami hasil percobaan | | | |
| BSB | BSH | MB | BB | BSB | BSH | MB | BB | BSB | BSH | MB | BB |
| 1 | Amanda Amaliah Ibrahim |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 2 | Risqy Melani P. | √ |  |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 3 | Abd. Rifat |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 4 | Annisa Fitri Ramadhani |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  | √ |  |  |
| 5 | Ibnu Arroyan | √ |  |  |  |  | √ |  |  | √ |  |  |  |
| 6 | Muh. Nabil Yusuf |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  | √ |  |  |
| 7 | M. Ifdhal Albani |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 8 | Muh. Aljanabi Ramadhan |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 9 | Nur Aktifha |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 10 | Pytri Syakila Z. |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 11 | Refan Chairil Ardi |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 12 | Rasmiati |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 13 | Siti Maryam Qurani Mahrud |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  |  | √ |  |
| 14 | Syams Ali |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 15 | Irgi Naufaliansyah |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| Jumlah | | 2 | 13 | 0 | 0 | 2 | 13 | 0 | 0 | 1 | 13 | 1 | 0 |
| Persentase (%) | | 13,3 | 86,7 | 0 | 0 | 13,3 | 86,7 | 0 | 0 | 6,65 | 86,7 | 6,65 | 0 |

Observer

Rospia Kadir

**DATA HASIL OBSERVASI MENCAMPUR WARNA**

**SIKLUS II PERTEMUAN II**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Nama Anak | Aspek yang diamati | | | | | | | | | | | |
| Mengenal warna | | | | Membedakan jenis warna | | | | Memahami hasil percobaan | | | |
| BSB | BSH | MB | BB | BSB | BSH | MB | BB | BSB | BSH | MB | BB |
| 1 | Amanda Amaliah Ibrahim |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 2 | Risqy Melani P. | √ |  |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 3 | Abd. Rifat |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 4 | Annisa Fitri Ramadhani |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  | √ |  |  |
| 5 | Ibnu Arroyan | √ |  |  |  |  | √ |  |  | √ |  |  |  |
| 6 | Muh. Nabil Yusuf |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  | √ |  |  |
| 7 | M. Ifdhal Albani |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 8 | Muh. Aljanabi Ramadhan |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 9 | Nur Aktifha |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 10 | Pytri Syakila Z. |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 11 | Refan Chairil Ardi |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 12 | Rasmiati |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 13 | Siti Maryam Qurani Mahrud |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  |  | √ |  |
| 14 | Syams Ali |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| 15 | Irgi Naufaliansyah |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |
| Jumlah | | 2 | 13 | 0 | 0 | 2 | 13 | 0 | 0 | 1 | 13 | 1 | 0 |
| Persentase (%) | | 13,3 | 86,7 | 0 | 0 | 13,3 | 86,7 | 0 | 0 | 6,65 | 86,7 | 6,65 | 0 |

Observer

Rospia Kadir