



KELAS :

NO. PESERTA :

KERJAKAN SOAL DI BAWAH INI DENGAN TEPAT DAN TELITI!

1. Pengambilan bola rendah dalam permainan bola voli dapat menggunakan tehnik

2. Jumlah sentuhan bola untuk berpindah ke daersh lawan pada permainan bola voli

3. Hal yang pertama kali di pelajari bagi seorang pemula dalam permainan bola voli adalah

4. alat yang digunakan sebagai pemisah antara kedua tim dalam permainan sepak bola adalah

5. Tehnik dasar bola voli meliputi ...

6. Pengambilan bola atas dalam permainan bola voli dapat menggunakan tehnik

7. perkenaan bola pada tangan saat melakukan passing atas dalam permainan bola voli terletak pada

8. perkenaan bola pada tangan saat melakukan passing bawah dalam permainan bola voli adalah terletak pada ,

9. Cara terbaik untuk memberikan umpan pada teman dalam permainan bola voli yaitu menggunakan teknik ...

10. Gerakan lengan yang benar saat melakukan servis bawah adalah

BENAR-SALAH

Berikan tanda centang (✓) pada kolom B apabila benar, atau S apabila salah berdasarkan Laporan Hasil Observasi tersebut.

No	Pernyataan	B	S
1	Teknik passing dapat dibagi menjadi dua yaitu passing atas dan bawah		
2	Sikap kedua lengan yang benar saat melakukan passing bawah pada permainan bola voli adalah di rapatkan dan di luruskan		
3	Sikap kedua kaki yang benar saat melakukan passing bawah adalah kaki menyilang		
4	Teknik passing atas dalam bola voli apabila arah bola datang setinggi bahu		
5	sikap kedua lutut pada saat melakukan posisi awal passing bawah yang benar adalah lurus		

MENJODOHKAN

pukulan yang dilakukan dengan cepat dan keras dalam permainan bola voli adalah

Passing bawah

cara mengoper atau menerima bola dengan dua tangan di atas depan kepala secara bersamaan disebut

Servis atas

cara mengoper atau menerima bola dengan dua tangan di depan sejajar dan diayunkan secara bersamaan disebut...

Passing bawah

servis yang dilakukan dengan menggunakan ayunan lengan dari atas kepala adalah

servis yang dilakukan dengan menggunakan ayunan lengan dari bawah ke atas adalah

Servis atas

Smash