### RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : <u>www.rumahguru.info</u> Mata Pelajaran : PJOK

Kelas : VIII /Genap Materi Pokok : Aktivitas Gerak Berirama

Alokasi Waktu : 3 X 40 Menit Sub Materi : Variasi dan Kombinasi Gerak Berirama

## A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Setelah mengukuti kegiatan pembelajaran menggunakan model pembelajaran Discovery Learning, dengan metode literasi, eksperimen, praktikum, dan presentasi dengan menumbuhkan sikap menyadari kebesaran Tuhan, sikap gotong royong, jujur, dan berani mengemukakan pendapat, Peserta didik dapat :

- Menjelaskan Variasi dan Kombinasi Gerak Berirama
- Melakukan kombinas gerak langkah dan ayunan lengan

## B. LANGKAH - LANGKAH (KEGIATAN) PEMBELAJARAN

#### Melakukan pembukaan dengan salam pembuka dan berdoa untuk memulai pembelajaran, memeriksa kehadiran peserta didik sebagai sikap disiplin Mengaitkan materi pembelajaran yang akan dilakukan dengan pengalaman peserta didik terhadap materi Penguatan sebelumnya, mengingatkan kembali materi dengan bertanya, Pendidikan Memberikan gambaran tentang manfaat mempelajari materi Variasi dan Kombinasi Gerak Berirama dalam Karakter kehidupan sehari-hari \* Memberitahukan tentang tujuan pembelajaran, materi, kompetensi inti, kompetensi dasar, indikator, dan KKM pada pertemuan yang sedang berlangsung Pembagian kelompok belajar Peserta didik diberi stimulus atau rangsangan untuk memusatkan perhatian pada materi Variasi dan Kombinasi Gerak Berirama melalui pendekatan saintifik (mengamati, menanya, mengumpulkan informasi/ eksperimen, mengasosiasikan mengolah informasi, mengomunikasikan) Membaca materi tentang Variasi dan Kombinasi Gerak Berirama Literasi Mengamati Peserta didik bersama kelompoknya melakukan pengamatan dari permasalahan yang ada di buku paket berkaitan dengan materi Variasi dan Kombinasi Gerak Berirama Guru memberikan kesempatan pada peserta didik untuk mengidentifikasi aneka pertanyaan yang berkaitan Critical dengan tayangan yang disajikan dan dijawab melalui kegiatan pembelajaran tentang Thinking Sebutkan empat prinsip dasar gerakan ayunan satu lengan depan belakang! Sebutkan empat prinsip dasar gerakan ayunan satu lengan Siswa berlatih praktik /mengerjakan tugas halaman buku Peserta didik dibentuk dalam beberapa kelompok untuk mendiskusikan, mengumpulkan informasi, mempresentasikan ulang, dan saling bertukar informasi mengenai Variasi dan Kombinasi Gerak Berirama Collaboration Bentuk kelompok yang terdiri atas 6-10 orang! (Kerja Sama) Buatlah rangkaian gerak berirama dengan menggunakan hitungan atau musik! Tampilkan hasil kerja kelompok di hadapan teman atau guru! Rangkaian gerak terdiri dari 3-5 gerak rangkaian! Siswa mempresentasikan hasil kerja kelompok/individu Mempresentasikan hasil diskusi kelompok secara klasikal, mengemukakan pendapat atas presentasi yang Communication dilakukan tentang Variasi dan Kombinasi Gerak Berirama dan ditanggapi oleh kelompok yang mempresentasikan, (Komunikasi bertanya atas presentasi tentang Variasi dan Kombinasi Gerak Berirama yang dilakukan, dan peserta didik lain diberi kesempatan untuk menjawabnya. Kesimpulan Pembelajaran Guru dan Peserta didik menarik sebuah kesimpulan tentang point-point penting yang muncul dalam kegiatan Creativity pembelajaran yang baru dilakukan tentang Variasi dan Kombinasi Gerak Berirama (Kreativitas Peserta didik bertanya tentang hal yang belum dipahami atau guru menyampaikan beberapa pertanyaan pemicu kepada siswa berkaitan dengan Variasi dan Kombinasi Gerak Berirama yang akan selesai dipelajari Membuat rangkuman/simpulan pelajaran.tentang point-point penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran Peserta didik yang baru dilakukan. Memeriksa pekerjaan peserta didik yang selesai dan diberi paraf serta diberi nomor urut peringkat, memberikan penghargaan pada kelompok yang memiliki kinerja dan kerja sama yang baik. Guru Memberikan tugas kepada peserta didik (PR), dan mengingatkan peserta didik untuk mempelajari materi yang akan dibahas dipertemuan berikutnya.

# C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

Tes Tertulis

Praktik

: Peserta didik diminta memperagakan beberapa aktivitas dalam Aktivitas Gerak Berirama berikut ini

- 1. Melakukan variasi gerak langkah.
- 2. Melakukan konsep variasi gerak ayunan lengan
- 3. Melakukan konsep kombinas gerak lang- kah dan ayunan lengan

Mengetahui Kepala SMP	, Guru Mata Pelajaran
NIP	NIP