

Selasa, 20 Januari 2026

18.58

Semua kelas selesai

# RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

HARI KAMIS, 22 JANUARI 2026 - KHOIRUL ANAM, M.Pd

3 KELAS BERBEDA - JADWAL SIANG & SORE



KELAS VIII-E

Jam 8-9 (12:45-13:45)



KELAS VIII-D

Jam 10-11 (13:45-14:45)



KELAS IX-I

Jam 12-13 (14:45-15:45)



## Khoirul Anam, M.Pd

Guru Matematika MTs Ahmad Yani Jabung

Spesialis pembelajaran matematika kontekstual dengan pendekatan discovery learning. Berpengalaman mengajar kelas VIII dan IX dengan metode yang disesuaikan karakteristik kelas dan waktu pembelajaran.

*"Matematika bukan sekadar rumus, tapi cara berpikir logis untuk menyelesaikan masalah nyata. Setiap waktu belajar memiliki energi berbeda yang harus disesuaikan."*

MADRASAH

MTs Ahmad Yani Jabung

MATA PELAJARAN

Matematika

KELAS/SEMESTER

IX-I / 2

HARI/TANGGAL

Kamis, 22 Januari 2026

WAKTU PEMBELAJARAN

2 JP (14:45-15:45)

MATERI POKOK

LKS Peluang (Latihan Komprehensif)

KARAKTERISTIK

Sesi Akhir Hari, Butuh Fokus Tinggi

### STRATEGI PEMBELAJARAN AKHIR HARI

Sesi terakhir di hari Kamis membutuhkan pendekatan khusus untuk menjaga konsentrasi dan motivasi. LKS dengan struktur jelas dan variasi kegiatan penting untuk mengatasi kelelahan.

### A. Capaian Pembelajaran

Peserta didik mampu menyelesaikan berbagai jenis soal peluang (peluang kejadian sederhana, komplemen, gabungan) dengan pendekatan sistematis sebagai penutup pembelajaran hari Kamis.

Fokus Tinggi

Motivasi Akhir

Cetak RPP

Mengoptimalkan konsentrasi akhir hari

📅 Selasa, 20 Januari 2026 18.58 terstruktur dan tujuan jelas.

🕒 18.58

✅ Semua kelas selesai

Memberikan pencapaian nyata sebagai penutup hari pembelajaran yang memuaskan.

## ☰ B. Kegiatan Pembelajaran (60 menit)

### ▶ Pembukaan & Penjelasan LKS (14:45-14:55) 10'

**Energizer Akhir Hari:** "Jika peluang kita sukses hari ini 85%, bagaimana cara meningkatkan ke 100%?"

**Penjelasan Struktur LKS:** 4 bagian dengan sistem reward (bintang untuk setiap bagian selesai)

**Strategi Pengerjaan:** Metode Pomodoro mini (25 menit kerja, 5 menit istirahat)

**Sistem Poin:** Poin bonus untuk ketepatan waktu dan kejelasan langkah

**Mindset:** "Ini adalah tantangan terakhir hari ini, berikan yang terbaik!"

### 👤 Pengerjaan LKS Terstruktur (14:55-15:25) 30'

**Fase 1 (10 menit):** Soal konsep dasar dan peluang komplemen (membangun kepercayaan diri)

**Istirahat Mini (2 menit):** Peregangan dan minum air

**Fase 2 (10 menit):** Soal peluang gabungan dan diagram pohon (tantangan meningkat)

**Fase 3 (8 menit):** Soal aplikasi dan analisis keputusan (puncak tantangan)

**Dukungan Guru:** Konsultasi individu dengan antrian terorganisir

**Timer Visual:** Countdown timer di papan untuk manajemen waktu

### ↔ Diskusi & Pembahasan Cepat (15:25-15:40) 15'

**Metode:** "Speed Dating" pembahasan - rotasi pasangan setiap 3 menit

**Fokus Pembahasan:** 2 soal paling sulit berdasarkan polling cepat kelas

**Teknik:** "Two Stars and a Wish" - 2 hal baik + 1 saran perbaikan

**Error Analysis:** Fokus pada kesalahan umum dan cara memperbaiki

**Celebration:** Apresiasi untuk usaha dan ketekunan di akhir hari

### 🏠 Penutup & Refleksi Hari (15:40-15:45) 5'

**Quick Self-Assessment:** "Berikan nilai 1-10 untuk konsentrasimu di sesi akhir hari ini"

**Refleksi:** "Apa satu hal yang kamu pelajari tentang dirimu saat belajar di akhir hari?"

**Kesimpulan:** "Peluang sukses meningkat dengan ketekunan, bahkan di akhir hari yang melelahkan"

**Motivasi Penutup:** "Tutup hari Kamismu dengan pencapaian matematika! Sampai jumpa besok!"

**Pengumpulan:** LKS dikumpulkan dengan sistem reward bintang

Selasa, 20 Januari 2026

18.58

Semua kelas selesai

## Pembelajaran



### Ketekunan

Kemampuan menyelesaikan LKS di akhir hari



### Strategi

Manajemen waktu dan energi



### Ketepatan

Akurasi jawaban di kondisi lelah

## RPP Hari Kamis, 22 Januari 2026 - Jadwal Diperbarui

"Mengajar adalah seni menyesuaikan energi dengan waktu, materi dengan metode, hati dengan pikiran"

- Khoirul Anam, M.Pd -

VIII-E: 12:45-13:45

VIII-D: 13:45-14:45

IX-I: 14:45-15:45

Semua kelas: 2 JP (60 menit) | Pendekatan berbeda sesuai waktu

© 2025-2026 | MTs Ahmad Yani Jabung | Kamis, 22 Januari 2026