

JURNAL MINGGUAN

BALADO

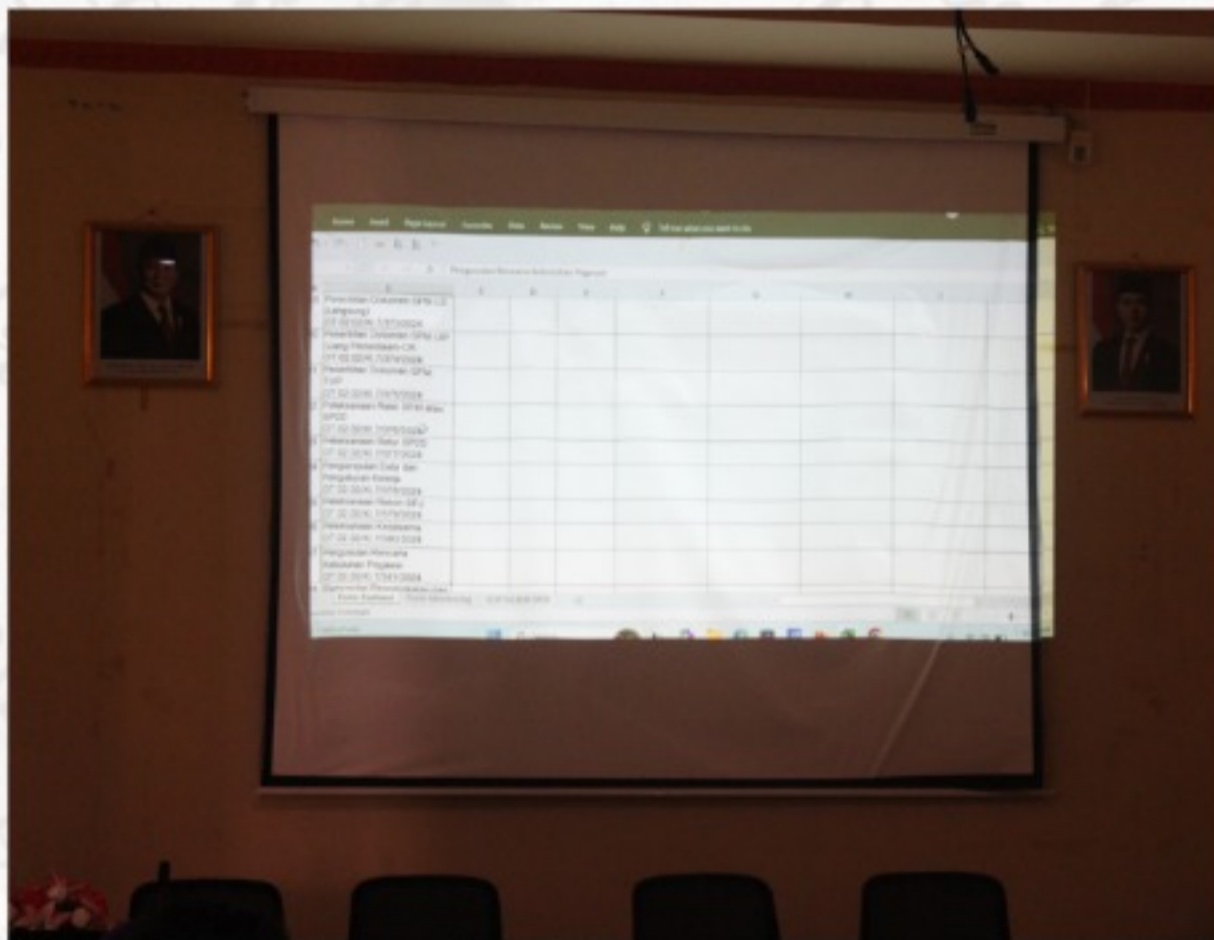
PERTEMUAN MONEV STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP)

Balai Labkesmas Donggala melaksanakan kegiatan Monitoring dan Evaluasi (Monev) Standar Operasional Prosedur (SOP) sebagai upaya peningkatan mutu pelayanan, efektivitas kerja, dan konsistensi pelaksanaan tugas di lingkungan laboratorium kesehatan masyarakat.

Kegiatan ini menjadi sarana evaluasi bersama untuk memastikan setiap SOP berjalan sesuai ketentuan, sekaligus memperkuat koordinasi dan budaya kerja profesional.

✨ Bersama kita tingkatkan kualitas layanan menuju pelayanan laboratorium yang lebih optimal, akuntabel, dan terpercaya.

#BalaiLabkesmasDonggala #MonevSOP#PelayananPrima#Labkesmas#KemenkesRI
#ProfesionalBerintegritas



JURNAL MINGGUAN BALADO

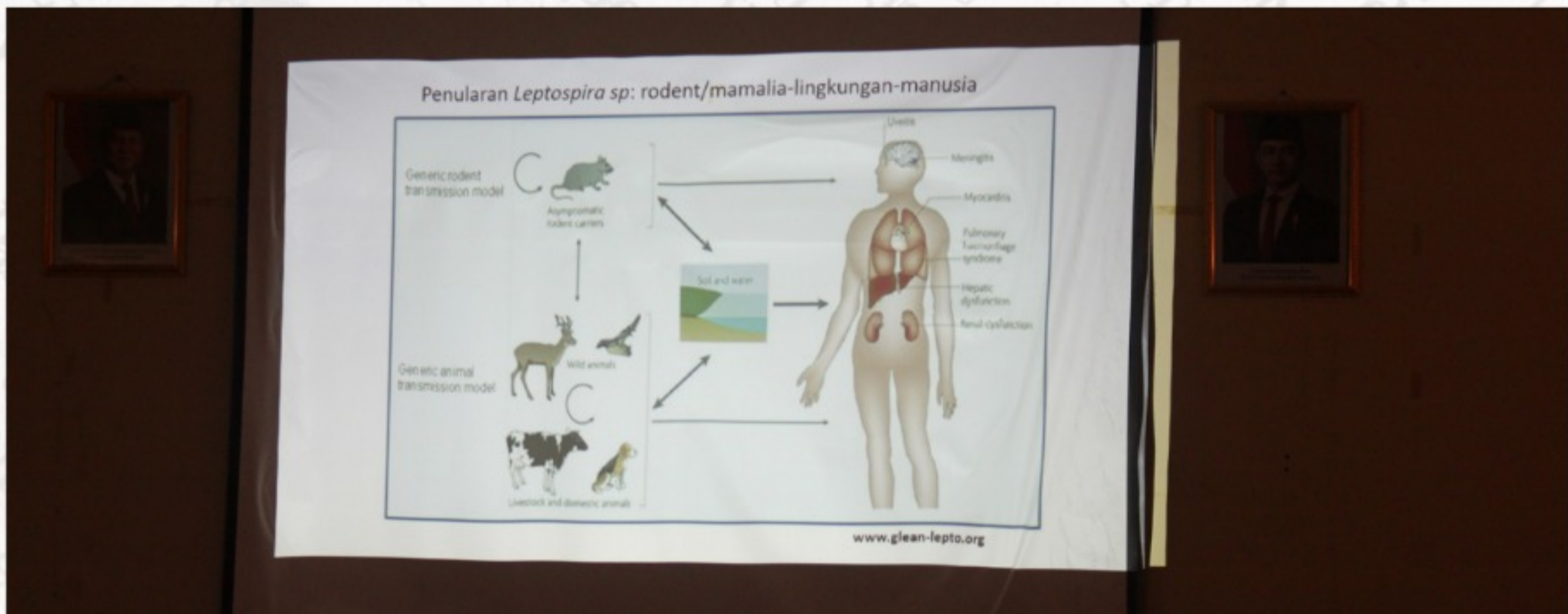
RAPAT PERSIAPAN TINDAKLANJUT KASUS LEPTOSPIROSIS DI KOTA PALU

Balai Labkesmas Donggala mengikuti rapat persiapan tindak lanjut penanganan kasus leptospirosis di Kota Palu sebagai langkah koordinasi dan penguatan kewaspadaan terhadap penyakit zoonosis.

Kegiatan ini bertujuan untuk menyusun strategi penanganan, meningkatkan koordinasi lintas sektor, serta memperkuat upaya surveilans dan edukasi masyarakat guna mencegah penyebaran kasus lebih lanjut.

Melalui sinergi dan kolaborasi bersama, diharapkan penanganan kasus dapat dilakukan secara cepat, tepat, dan efektif demi melindungi kesehatan masyarakat.

#BalaiLabkesmasDonggala #Leptospirosis#KotaPalu#KesehatanMasyarakat#Surveilans
#KemenkesRI#GerakCepat



JURNAL MINGGUAN

BALADO

UPACARA HARI KEBANGKITAN NASIONAL KE-118

Balai Labkesmas Donggala melaksanakan Upacara Peringatan ke-118 Hari Kebangkitan Nasional Tahun 2026 sebagai momentum untuk menumbuhkan semangat persatuan, nasionalisme, dan pengabdian dalam memberikan pelayanan terbaik kepada masyarakat.

Dengan mengusung semangat kebangkitan nasional, seluruh pegawai diajak untuk terus meningkatkan kinerja, memperkuat integritas, serta beradaptasi menghadapi tantangan demi mewujudkan Indonesia yang lebih maju dan sehat.

✨ Bangkit Bersama, Wujudkan Indonesia Kuat.

#HariKebangkitanNasional#Harkitnas2026#BalaiLabkesmasDonggala#KemenkesRI
#IndonesiaBangkit#PelayananKesehatan#BerAKHLAK



JURNAL MINGGUAN **BALADO**

KEGIATAN PEMANTAPAN MUTU EKSTERNAL - UJI PROFISIENSI (PME-UP) IDENTIFIKASI NYAMUK

Dalam rangka peningkatan mutu layanan laboratorium khususnya dalam kompetensi identifikasi nyamuk, Balai Labkesmas Donggala berperan serta dalam Kegiatan Pemantapan Mutu Eksternal - Uji Profisiensi (PME-UP) Identifikasi Nyamuk Metode Mikroskopis yang diselenggarakan oleh Balai Besar Laboratorium Kesehatan Lingkungan (BBLKL) Salatiga.

Pemantapan Mutu Eksternal - Uji Profisiensi (PME-UP) merupakan salah satu komponen yang digunakan sebagai indikator dalam keberhasilan pelaksanaan penjaminan mutu laboratorium kesehatan. Laboratorium yang melaksanakan kegiatan PME mampu mendeteksi adanya penyimpangan pengujian, serta dapat mengidentifikasi penyebab masalah yang terjadi sehingga dapat melakukan perbaikan secara berkelanjutan. Tercapainya tujuan penyelenggaraan PME-UP ini memiliki peran penting dalam menjaga standar mutu, kompetensi, dan keandalan dalam terlaksananya fungsi dan tugas Labkesmas di bidang vektor, reservoir, dan zoonosis.



JURNAL MINGGUAN

BALADO

PEMAPARAN HASIL PESERTA MAGANG KEMENTERIAN KETENAGAKERJAAN DI BALAI LABKESMAS DONGGALA

Peserta Magang Kementerian Ketenagakerjaan di Balai Laboratorium Kesehatan Masyarakat Donggala telah menyelesaikan kegiatan magang dengan baik.

Kegiatan ini memberikan pengalaman, keterampilan, serta wawasan kerja di bidang laboratorium kesehatan masyarakat.

Terima kasih atas bimbingan dan dukungan yang telah diberikan. ❤️

#MagangKemnaker #LabkesmasDonggala #Magang2026



JURNAL MINGGUAN

BALADO

KEGIATAN PENDAMPINGAN SURVEI ENTOMOLOGI BERSAMA DITJEN PENCEGAHAN DAN PENGENDALIAN PENYAKIT (P2P) KEMENKES RI

Kegiatan Pendampingan Survei Entomologi bersama Ditjen Pencegahan dan pengendalian penyakit (P2P) dalam rangka penguatan respons terhadap potensi peningkatan kasus malaria serta mendukung upaya percepatan eliminasi malaria yang dilaksanakan pada wilayah fokus penularan aktif, yaitu Kecamatan Moutong, Kabupaten Parigi Moutong, Provinsi Sulawesi Tengah.

Hasilnya didapatkan sebanyak 76 ekor nyamuk dari genus *Anopheles*. Dengan rincian tangkapan setiap spesiesnya meliputi : *Anopheles babrirostris* sebanyak 10 ekor, *Anopheles indenfinitus* sebanyak 11 ekor, dan *Anopheles vagus* sebanyak 55 ekor.

Penangkapan nyamuk dilakukan dengan metode ABT (*Animal Baited Trap-net*) dan wilayah penangkapan menunjukkan hasil yang positif ditemukan adanya Vektor Malaria. *Anopheles babrirostris* sendiri merupakan vektor utama penular Malaria di Sulawesi Tengah.

