



Pemko Bukittinggi Peringati Puncak HKN ke 59

Linda Sari - [BUKITTINGGI.GARDAMEDIA.ID](https://bukittinggi.gardamedia.id)

Nov 19, 2023 - 21:24



Pemko Bukittinggi Peringati Puncak HKN ke 59

Bukittinggi-Pemerintah kota Bukittinggi bersama panitia sukses gelar berbagai kegiatan dalam rangka memperingati Hari Kesehatan Nasional.(HKN) ke 59 tahun 2023. Puncak peringatan HKN ke 59 ini, diawali dengan senam bersama, jalan sehat dan hiburan di Jalan Sudirman dan Halaman Universitas Mohammad

Natsir, Minggu, 19 November 2023

Wali Kota Bukittinggi, melalui Kepala Dinas Kesehatan, Linda Faroza, menyampaikan, mengapresiasi atas kerja keras panitia yang telah sukses menyelenggarakan berbagai kegiatan dalam rangka HKN ke 59 tahun 2023. Kegiatan yang dilaksanakan sangat bermanfaat dan mengedukasi masyarakat.

"Selamat Hari Kesehatan Nasional ke 59 tahun 2023. Terima kasih atas pengabdian seluruh tenaga kesehatan di Kota Bukittinggi, mari terus bersinergi berkolaborasi dalam rangka meningkatkan derajat Kesehatan masyarakat Kota Bukittinggi untuk membangun Indonesia lebih maju," harap Linda.

Direktur RSI Yarsi Bukittinggi, dr. Anne, selaku Ketua Panitia HKN ke 59, menjelaskan, peringatan HKN ke 59 tahun 2023 ini mengangkat tema "Transformasi Kesehatan untuk Indonesia Maju".

Tema ini dipilih untuk menggambarkan bagaimana keberhasilan transformasi kesehatan yang dilakukan oleh kementerian kesehatan yang berkolaborasi dan melibatkan berbagai pihak terkait yang bertujuan meningkatkan dan mendorong masyarakat untuk hidup lebih sehat agar bisa lebih produktif.

Peringatan HKN diisi dengan berbagai kegiatan yang pertama melaksanakan upacara memperingati HKN ke 59 serta melaksanakan berbagai lomba pertandingan olahraga, seni kreatifitas dan agamis, serta pengabdian masyarakat.

Dalam kesempatan itu, diberikan hadiah untuk pemenang tenaga kesehatan teladan di fasilitas pelayanan kesehatan tahun 2023 di tingkat Kota Bukittinggi, serta pemenang fasilitas kesehatan tingkat pertama berprestasi tingkat Kota Bukittinggi.(**).