

Kuatkan Silaturahmi, Orari Gelar Bimtek Komunikasi Satelit Gathering NCS Call Area 2 Banjarnegara

Agung widodo - BANJARNEGARA.WARTAWAN.CO.ID

Jun 10, 2023 - 21:40



Amatir Radio dan Gathering NCS Call Area 2 Jawa Tengah dan Daerah Istimewa Yogyakarta Menggelar Bimbingan Teknik Pengenalan Komunikasi Satelit.

BANJARNEGARA- Panitia halal bi halal Amatir Radio dan Gathering NCS Call Area 2 Jawa Tengah dan Daerah Istimewa Yogyakarta (DIY) menggelar bimbingan teknik pengenalan komunikasi satelit.

Kegiatan tersebut dihadiri oleh anggota ORARI Jawa Tengah dan DIY, Adik-adik Pramuka Banjarnegara, simpatisan ORARI.

Ketua Panitia Harsono Widjajanto (YB2JXC) saat ditemui dilokasi menyampaikan, pihaknya berterimakasih kepada semua yang sudah terlibat dan

hadir. Kepada Totok Tumangkar YB2JNZ sesepuh juga senior ORARI Jawa Tengah semua kehadirannya menjadikan keberkahan semua, Sabtu (10/06/2023). Kata Harsono (YB0JXC).



"Acara ini bertujuan untuk memberika pembelajaran komunikasi langsung dengan peralatan amatir radio dan teknologi satelit kepada anggota ORARI, Pramuka dan simpatisan ORARI. Teknis komunikasi melalui satelit sebagai sarana komunikasi alternatif ketika terjadi bencana," ungkapnya.

Harsono Widjajanto (YB2JXC) memaparkan komunikasi satelit secara teori dan praktek disampaikan oleh Suryono Adisoemarta (YD0NXX), Reyhan Hilmawansyah (YC0RWL), Jayeng Ferdi Setiawan (YD2DAY), dan Puspo Dewi Wahyuning Gusti (YD2COD). Bimbingan peragaan tracking dan komunikasi dengan beberapa stasiun anggota ORARI diberbagai daerah yang di Indonesia dan luar negeri.

"Melalui satelit IO-86 dan IO-91 menggunakan radio genggam, antena moxon dan cross band UHF VHF / arrow pada frekuensi satelit TX 145.880mhz, RX 435.880MHZ, bertempat di Halaman Gedung Balai Budaya Banjarnegara," jelas Harsono, kepada awak media, Sabtu (10/06/2023).

"Peserta Bimtek ini, berhasil komunikasi dengan beberapa stasiun amatir radio dari beberapa call area di Indonesia dan luar negeri. Pertukaran report ucapan selamat dan sukses atas terlaksananya Bimtek di Banjarnegara," tandasnya.

Kordinator Pemateri Suryono Adisoemarta (YD0NXX), menjelaskan pihaknya berharap dapat mengenalkan suatu sistem komunikasi yang dapat digunakan dengan praktis sehingga dapat menjadi sarana komunikasi alternatif, terutama dalam keadaan khusus, situasi darurat dan ataupun kebencanaan.

"Saya bangga melihat rekan-rekan antusias dalam bimtek komunikasi satelit ini. Tambah ilmu yang bermanfaat dan ketrampilan amatir radio," paparnya.

Salah satu peserta bimtek Agus Murbiantoro (YG2CPR), menyampaikan pihaknya bererima kasih kepada panitia dan tim pemateri.

"Semoga ini menjadi tebaran ilmu yang bermanfaat dan menjadi penyemangat baru semua anggota ORARI, Pramuka dan simpatisan ORARI yang hadir dilokasi," pungkasnya.

Redaktur : JIS Agung

Kontributor : Djarmanto-YF2DOI.