

## SIARAN PERS

NOMOR: HM.02.07/13/2024

Yogyakarta, 15 Juni 2024

tentang

Peserta Konferensi Internasional ke-28 SEAPAVAA Akhiri Kegiatan dengan *Farewell Dinner* di Candi Prambanan

Yogyakarta – Peserta Konferensi ke-28 SouthEast Asia – Pacific AudioVisual Archive Association (SEAPAVAA) yang berasal dari dalam dan luar negeri mengakhiri rangkaian kegiatan konferensi dengan mengikuti *farewell dinner* (14/6/2024) di Candi Prambanan yang diselenggarakan kerja sama Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi (Kemendikbudristek) dengan Arsip Nasional Republik Indonesia (ANRI). Pada pagi hari peserta bertolak dari Solo ke Yogyakarta untuk mengikuti agenda *city tour* Yogyakarta dan kunjungan ke Diorama Arsip di Dinas Perpustakaan dan Kearsipan Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. Kemudian pada sore hari, peserta tiba di kawasan Candi Prambanan untuk mengikuti rangkaian *farewell dinner*.

Sekretaris Utama ANRI, Rini Agustiani menyampaikan bahwa *farewell dinner* ini mengakhiri rangkaian kegiatan Konferensi ke-28 SEAPAVAA. “Kita telah memulai acara di kota Surakarta dan hari ini kita mengakhiri perjalanan kami di Yogyakarta. Kedua kota ini merupakan pusat budaya dan kuliner Jawa. Saya sangat berharap para peserta menikmati kunjungan singkat ini dan akan kembali lagi ke sini (Indonesia) suatu hari nanti,” ucap Rini dalam sambutan yang disampaikannya mewakili ANRI sebagai tuan rumah penyelenggaraan Konferensi ke-28 SEAPAVAA.

Sementara itu, Direktur Pengembangan dan Pemanfaatan Kebudayaan Kemendikbudristek, Restu Gunawan mengungkapkan bahwa setelah mengikuti rangkaian konferensi, kita dapat berkumpul bersama di tempat yang penuh makna budaya, Candi Prambanan, untuk mengikuti *farewell dinner*. “Kemendikbudristek dengan bangga mendukung penuh kepada ANRI sebagai tuan rumah konferensi ke-28 SEAPAVAA. Kami sangat berharap agar peserta menikmati pelayanan yang sangat baik selama *farewell dinner* ini. Mewakili Kemendikbudristek, saya ingin mengucapkan selamat kepada ANRI yang telah berhasil menyelenggarakan konferensi ini,” terang Restu.

Ditambahkan olehnya, Konferensi ke-28 SEAPAVAA yang diselenggarakan di Indonesia dapat menandai langkah maju yang signifikan dan akan memperkuat jaringan dan pertukaran kreatif di antara para anggotanya. Restu juga menyampaikan bahwa Direktorat Jenderal Kebudayaan Kemendikbudristek telah melakukan digitalisasi arsip yang telah diakui sebagai *Memory of the World*, yakni arsip rekonstruksi Candi Borobudur.

“Candi Prambanan dan Candi Borobudur dibangun pada periode yang sama. Namun, keduanya berbeda dalam hal makna religius, di mana Borobudur dibangun sebagai candi Buddha dan Prambanan sebagai candi Hindu. Perbedaan ini menyoroti tradisi toleransi yang telah berlangsung lama dalam masyarakat Indonesia, di mana orang-orang dari berbagai agama telah hidup berdampingan secara harmonis selama beberapa generasi,” jelas Restu.

Pada *farewell dinner* ini, selain menikmati jamuan makan malam, peserta konferensi juga disuguhi sendratari Ramayana. Sebagai informasi, Konferensi ke-28 SEAPAVAA berlangsung dari tanggal 9 hingga 14 Juni 2024 terdiri dari beberapa kegiatan, yaitu

## ARSIP NASIONAL REPUBLIK INDONESIA

-2-

Pertemuan Dewan Eksekutif, Lokakarya, Simposium, Sidang Umum, Kunjungan Kelembagaan dan Kunjungan Budaya. Konferensi dihadiri lebih dari seratus peserta dan delegasi internasional yang berasal dari 21 negara, antara lain Amerika Serikat, Barbados, Belanda, Prancis, Inggris, India, Cina, Republik Korea, Jepang, Malaysia, Singapura, Thailand, Filipina, Myanmar, Vietnam, Timor Leste, Australia, Selandia Baru, Samoa, Kepulauan Solomon, dan Kiribati. Selain peserta internasional, konferensi juga diikuti 150 peserta dari Indonesia yang sebagian besar merupakan arsiparis dari lembaga kearsipan daerah, unit kearsipan kementerian/lembaga, lembaga kearsipan perguruan tinggi, lembaga penyiaran televisi dan radio, serta komunitas kearsipan audio-visual non-pemerintah.

Informasi lebih lanjut hubungi:  
Biro Perencanaan dan Humas  
Email: [humas@anri.go.id](mailto:humas@anri.go.id)

