

## Tiga Pejabat Tingkat II Dilantik, Wakil Kepala BP Batam Ingin Kontribusi Maksimal Wujudkan Batam Kota Baru

Zulfahmi - [BATAM.NAGORI.WEB.ID](https://BATAM.NAGORI.WEB.ID)

Jun 22, 2024 - 10:27



Batam - Wakil Kepala Badan Pengusahaan Batam (BP Batam), Purwiyanto melantik tiga orang Pejabat Tingkat II di lingkungan BP Batam pada Jum'at (21/6/2024) di Marketing Centre.

Adapun Pejabat yang dilantik pada hari iyu, yaitu:

1. Asep Lili Holilulloh sebagai Direktur Evaluasi dan Pengendalian;
2. Konstantin Siboro sebagai Direktur Peningkatan Kinerja dan Manajemen Resiko;
3. Imbuh Agustanto sebagai Kepala Satuan Pemeriksa Intern.

Dalam sambutannya, Purwiyanto meneruskan arahan Kepala BP Batam, Muhammad Rudi kepada ketiga pejabat yang dilantik agar dapat bekerja lebih keras demi kemajuan Batam.

“Seperti yang sudah kita pahami bersama bahwa tugas utama BP Batam saat ini adalah peningkatan investasi serta daya saing sebagai kawasan yang ramah investasi,” terang Purwiyanto.

“Untuk merealisasikan hal tersebut, baik kepada Pejabat yang baru dilantik maupun yang saat ini sudah menduduki jabatannya beserta jajaran, mari kita terus bergerak maju memberikan kontribusi maksimal untuk pengembangan Kawasan Perdagangan Bebas dan Pelabuhan Bebas Batam,” sambung Purwiyanto.

Terakhir, Purwiyanto mengucapkan selamat kepada para Pejabat yang baru saja dilantik, ia juga berharap agar seluruhnya dapat menjalankan amanah dengan baik.

“Selamat kepada ketiga pejabat yang dilantik hari ini, mari bersama-sama kita teruskan perjuangan mewujudkan Batam Kota Baru sesuai instruksi Bapak Kepala BP Batam, Muhammad Rudi,” pungkas Purwiyanto.

Turut hadir dalam kesempatan ini, Pimpinan beserta seluruh Pejabat Tingkat II di lingkungan BP Batam. (MI)

Batam, 21 Juni 2024

Kepala Biro Humas Promosi dan Protokol  
Badan Pengusahaan Batam  
Ariastuty Sirait

Website: [bpbatam.go.id](http://bpbatam.go.id)  
Email: [humas@bpbatam.go.id](mailto:humas@bpbatam.go.id)  
Twitter: @bp\_batam  
Facebook: BIFZA  
Instagram: BPBatam  
Youtube: BPBatam.