

## Sufmi Dasco: Anugerah Karya Journalistik Wartawan Parlemen Harus Dilaksanakan Secara Berkelanjutan

Updates. - PUBLIKRIAU.COM

Aug 29, 2022 - 08:44



*Wakil Ketua DPR RI Sufmi Dasco Ahmad*

JAKARTA - Wakil Ketua DPR RI [Sufmi Dasco Ahmad](#) mengapresiasi Koordinatoriat Wartawan Parlemen (KWP) periode 2020-2022 karena telah sukses menyelenggarakan Anugerah Karya Journalistik II dengan tema 'Refleksi

77 Tahun DPR RI: Bangkit! Kita Bangsa yang Tangguh'. Dasco menyambut baik kontestasi tersebut sembari menyampaikan dukungan terhadap acara Lomba Karya Jurnalistik dilakukan secara berkesinambungan dari tahun ke tahun.

“Saya apresiasi terhadap kawan-kawan di [DPR RI](#), rekan-rekan wartawan yang telah mengikuti Anugerah karya jurnalistik di mana tadi kita lihat ada seribuan foto dan telah diseleksi sehingga kemudian menjadi ratusan yang diperlombakan,” jelas Dasco usai pembukaan Lomba Karya Jurnalistik bertema ‘Refleksi 77 Tahun [DPR RI](#): Bangkit! Kita Bangsa yang Tangguh’, di selasar Gedung Nusantara II, Senayan, [Jakarta](#), Senin (29/8/2022).

Ini merupakan tahun kedua Anugerah Karya Jurnalistik diadakan oleh KWP, dan melibatkan para wartawan foto di lingkungan Sekretariat [DPR RI](#) dan para wartawan foto di bawah naungan KWP. Agenda ini diharapkan bisa menjadi ajang untuk menginformasikan pada khalayak mengenai begitu banyak hal yang telah dilakukan DPR selama satu tahun terakhir melalui bingkai foto.

“Acara Anugerah Karya Jurnalistik di [DPR RI](#) ini, saya rasa memang mesti dilakukan secara continue untuk kemudian melihat hasil karya rekan-rekan wartawan yang ada di DPR, yang kita lihat dari tahun ke tahun hasil karyanya semakin matang,” tandas Dasco yang merupakan politisi Partai [Gerindra](#) itu.

Lomba Karya Jurnalistik yang diselenggarakan KWP dengan bekerja sama bersama Biro Pemberitaan Parlemen Sekretariat Jenderal DPR RI ini merebutkan juara satu, dua dan tiga serta 7 orang nominasi. Juara satu jatuh kepada Prasetyo, juara dua pada John Andhi Oktaveri, dan juara tiga pada Achmad Munif. (we/sf)