



Dicoding Event Asset Guideline

Versi 1.0
Dipublikasikan pada Juni 2019

Untuk mencapai tujuannya dalam membangun ekosistem IT di Indonesia yang memiliki daya saing global, Dicoding menggunakan 4 pilar yang bersinergi satu sama lain, yaitu:

- **Academy**

Bertujuan mengedukasi developer Indonesia dengan ketrampilan yang up-to-date dengan kebutuhan industri IT saat ini.

- **Challenge**

Bertujuan meningkatkan daya saing developer Indonesia dengan menyediakan wadah interaktif antara industri IT global dan developer lokal.

- **Event**

Bertujuan menguatkan jaringan profesional developer Indonesia, dan memberikan mereka kesempatan untuk belajar langsung dari pelaku industri IT senior.

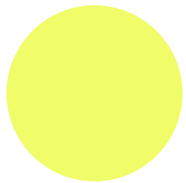
- **Job Platform**

Bertujuan untuk mempertemukan developer Indonesia dengan kesempatan kerja yang sesuai dengan keahlian dan passion mereka.

Masing-masing pilar memiliki peran dan konsentrasi yang berbeda. Untuk memudahkan user mengenali pilar mana yang sedang ia hadapi, maka setiap pilar memiliki logo dan palet warna yang berbeda satu sama lain.

Palet Warna Event

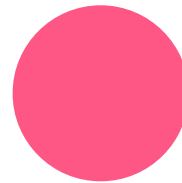
Berikut adalah palet warna Dicoding Event:



Warna Primer:

HEX # f0fc68

RGB (240, 252, 104)



Warna Sekunder:

HEX #fe5785

RGB (254, 87, 133)



Warna Netral:

HEX #dfdfdf

RGB (223, 223, 223)



HEX #f2f2f2

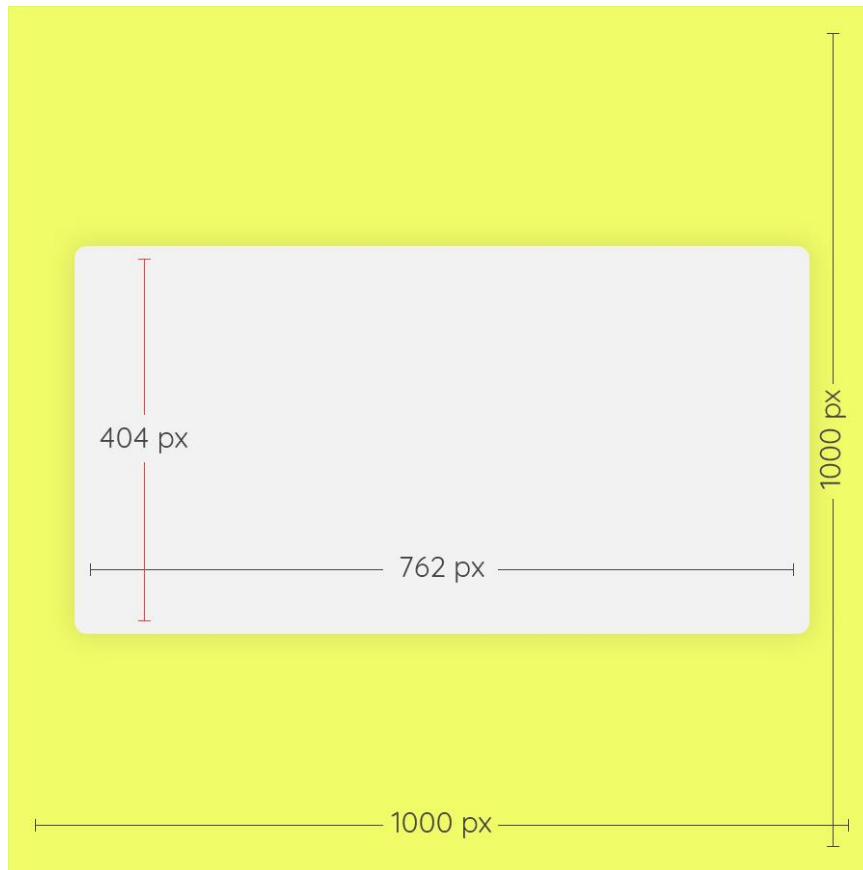
RGB (242, 242, 242)

Palet warna ini digunakan di seluruh platform dicoding. Sedangkan untuk Asset spesifik partner seperti *Profile picture*, *Cover image*, *Poster* dan sebagainya, dapat mengikuti guideline masing-masing partner.

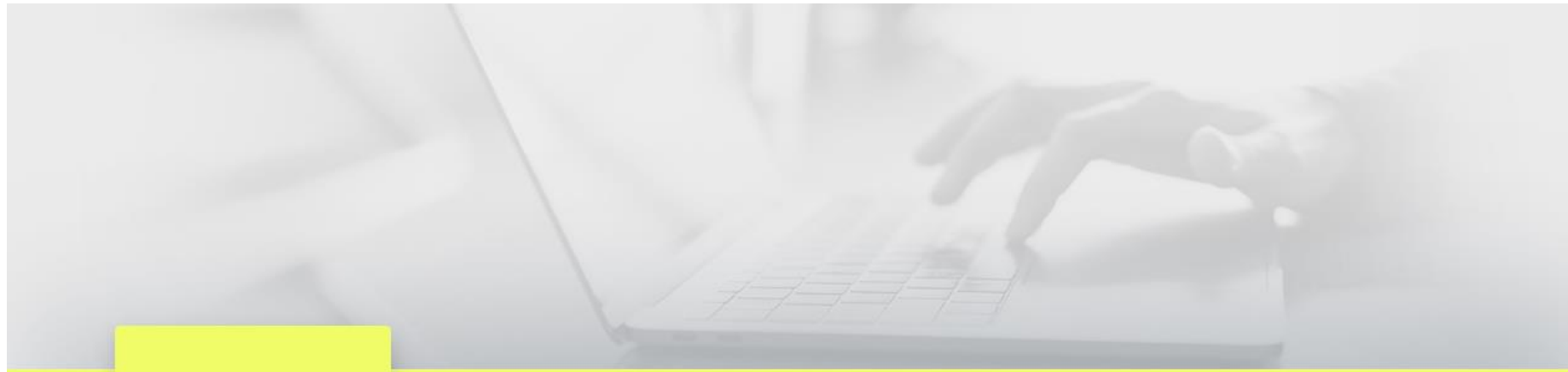
Dokumen ini berfungsi untuk memberikan anjuran dimensi dan *visible area* dari masing-masing aset yang akan digunakan di website Dicoding.

Profile Picture

Berikut adalah dimensi *profile picture* event yang disarankan:



Dan berikut adalah tampilan pada halaman detail:



Bekraf Developer Day 2018 - Balikpapan

Diselenggarakan oleh: **Bekraf**

Kategori: **Developer Day**

Bonus
Kehadiran

25 Pts

Sisa
Kuota

33

Sedangkan berikut ini adalah tampilan pada halaman List:



Tech-talk

NgabuburIT "Diskusi Startup & Industri 4.0"

oleh: PasuruanDev

Dengan mengangkat tema "Diskusi Startup dan Industri 4.0", mari kita belajar perkembangan teknologi dari para expert.

Lokasi: **Kabupaten Pasuruan**
Waktu: **26 May 2019 15:00**

Selesai



Tech-talk

NgabuburIT "Diskusi Startup & Industri 4.0"

oleh: PasuruanDev

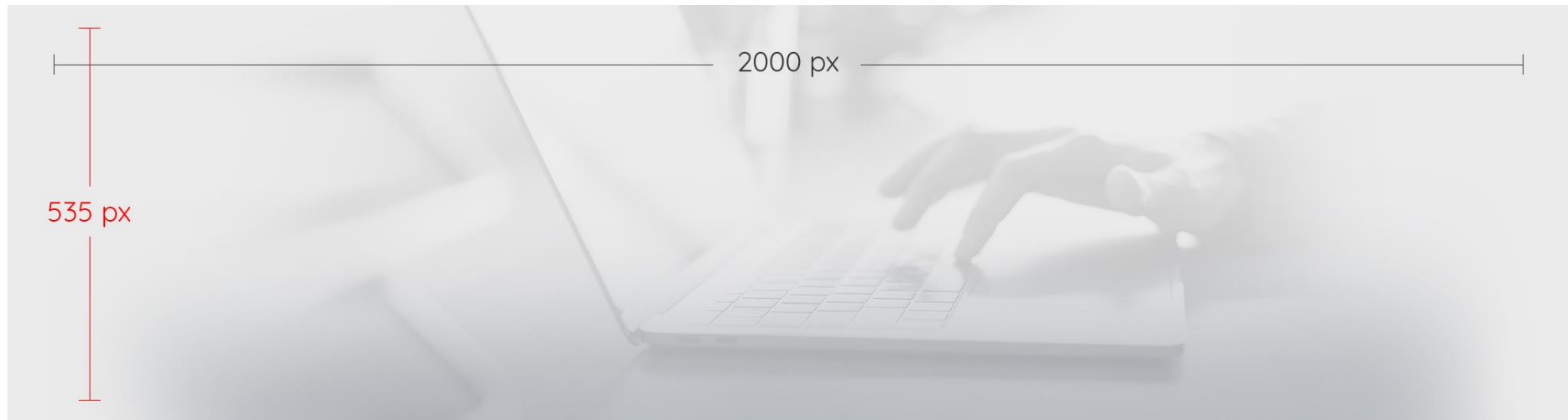
Dengan mengangkat tema "Diskusi Startup dan Industri 4.0", mari kita belajar perkembangan teknologi dari para expert.

Lokasi: **Kabupaten Pasuruan**
Waktu: **26 May 2019 15:00**

Selesai

Cover Image

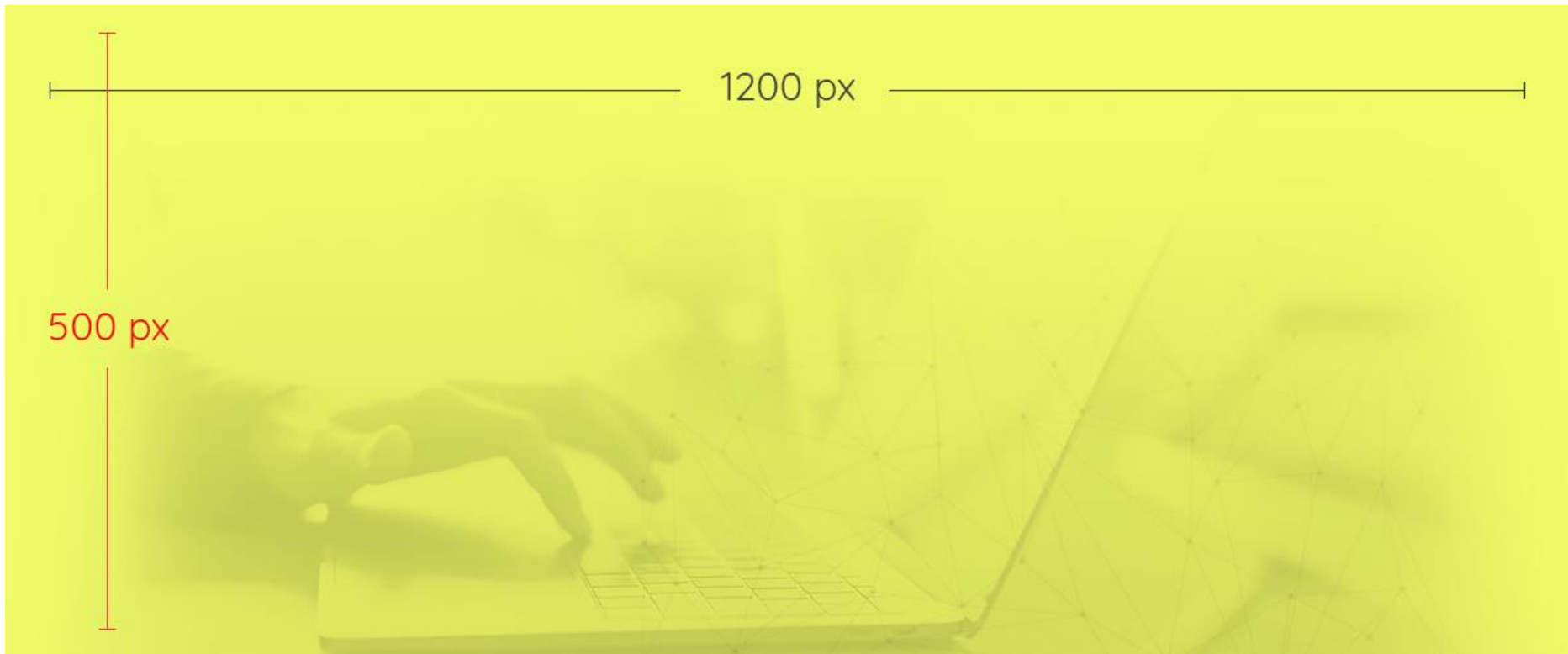
Berikut adalah dimensi *Cover Image* event yang disarankan:



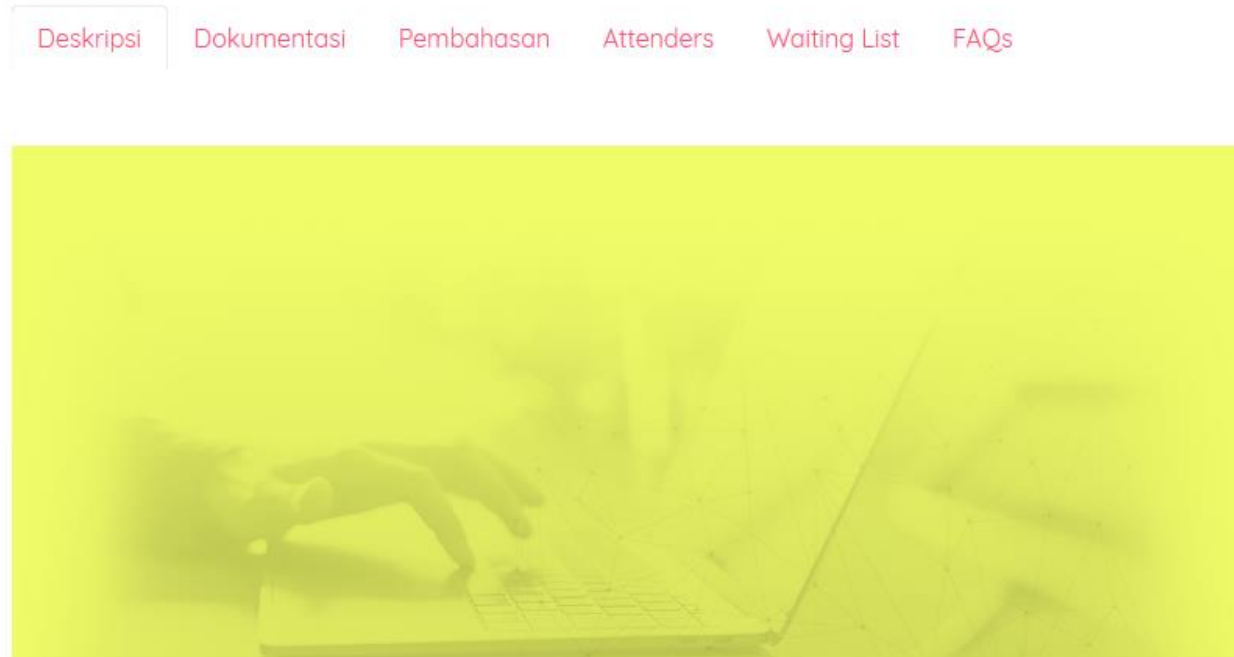
Cover image ini hanya tampil pada halaman detail event.

Poster Image

Poster yang dimaksud disini adalah gambar yang digunakan pada bagian deskripsi dalam halaman detail event. Berikut adalah dimensi *poster image* event yang disarankan:



Berikut adalah tampilan poster pada halaman detail:



Deskripsi

Dokumentasi

Pembahasan

Attendens

Waiting List

FAQs

Jadwal Pelaksanaan

Mulai : **07 Oct 2018** 07:30 WIB

Selesai : **07 Oct 2018** 07:30 WIB

DAFTAR GRATIS

Lokasi

📍 **Hotel Novotel Balikpapan**
Jalan Brigjen Ery Suparjan
No. 2, Kota Balikpapan

[Lihat peta lokasi](#)

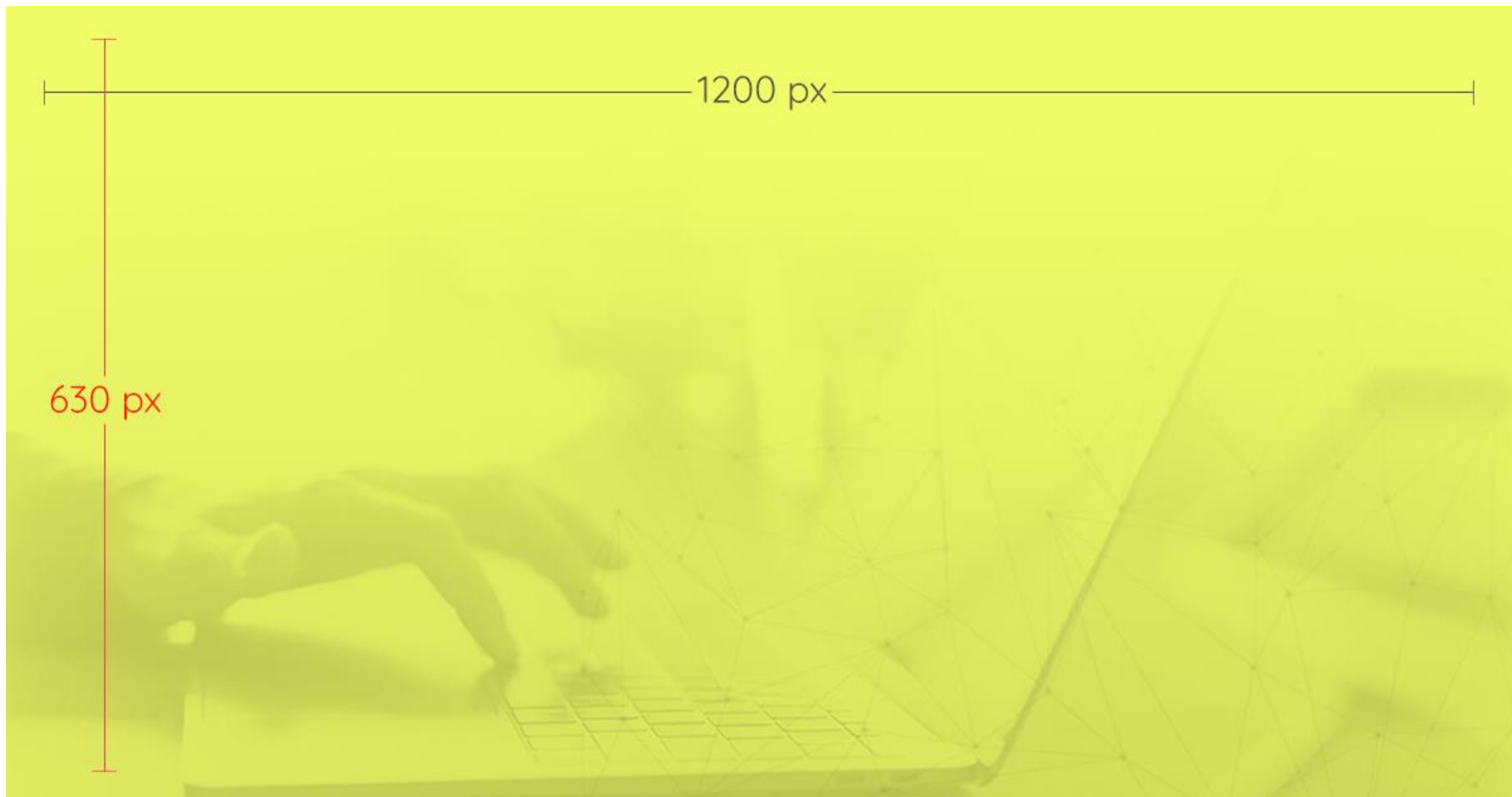
Badan Ekonomi Kreatif (BEKRAF) akan memberikan beasiswa kelas Dicoding Academy Belajar Membuat Aplikasi Android untuk Pemula atau Belajar Membuat Game untuk Pemula secara gratis. Untuk anda yang berminat untuk mendapatkan beasiswa tersebut, silakan melakukan tahapan berikut :

1. Mengisi form pendaftaran di link berikut : <http://bit.ly/pendaftaranbeasiswabddb Balikpapan2018>
2. Mencetak dan mengisi surat permohonan yang dikumpulkan pada saat registrasi di BDD Balikpapan. Format surat permohonan dapat di download di link : <http://bit.ly/beasiswabddb Balikpapan2018>

Jika memiliki pertanyaan, silakan email ke bdd@dicoding.com

Media Cover Image

Poster yang dimaksud disini adalah gambar yang digunakan pada bagian halaman create event. Berikut adalah dimensi *media cover image* event yang disarankan:



Berikut adalah tampilan pada halaman social media :

The image shows a Facebook post from the page 'Dicoding'. The post text reads: 'BEKRAF Developer Day hadir di Kota Pontianak!' followed by the theme: 'Tema: "Peluang dan Tantangan Menghadapi Era Revolusi Industri 4.0"'. The event is scheduled for 'Sabtu, 20 Juli 2019 pkl 07.30-18.00 WIB... See More'. Below the text is a large image with the event logo 'BEKRAF BEKRAF DEVELOPER DAY PONTIANAK' and a background of a city at night. At the bottom of the image, there is a URL 'dicoding.com/events/2435' and the Dicoding logo. Below the image, the text 'DICODING.COM' is visible, followed by the event title 'Dicoding Event: BEKRAF Developer Day 2019 - Pontianak' and a truncated description 'Praktisi aplikasi dan game akan berkumpul untuk memberikan update...'. A blue 'Boost Post' button is located to the right of the description. At the bottom of the post, there are icons for 'Like', 'Comment', 'Share', and a dropdown menu with the number '9'.

9 Dicoding

BEKRAF Developer Day hadir di Kota Pontianak!

Tema: "Peluang dan Tantangan Menghadapi Era Revolusi Industri 4.0"

Sabtu, 20 Juli 2019 pkl 07.30-18.00 WIB... See More

BEKRAF BEKRAF DEVELOPER DAY
PONTIANAK

Informasi Acara & Pengambilan Tiket
dicoding.com/events/2435

dicoding

DICODING.COM

Dicoding Event: BEKRAF Developer Day 2019 - Pontianak
Praktisi aplikasi dan game akan berkumpul untuk memberikan update...

Boost Post

Like Comment Share 9

Demikian dokumen ini disusun untuk memudahkan penyediaan aset Event Dicoding. Bersama dengan dokumen ini, kami lampirkan template masing-masing aset dalam format .psd

Untuk informasi selengkapnya dapat menghubungi info@dicoding.com.