

3) IKK Outcome : Jumlah warga negara yang memperoleh layanan informasi rawan bencana

Penjelasan IKK Outcome

| | | | |
|-----------------|---|---------|------------|
| Konsep/Definis: | Mengukur jangkauan layanan informasi rawan bencana | CAPAIAN | KETERANGAN |
| Rumus | Jumlah warga negara yang memperoleh layanan informasi rawan bencana | 65,60% | |

Penjelasan IKK Output

| IKK OUTCOME | IKK OUTPUT | RUMUS | CAPAIAN KINERJA | KETERANGAN |
|---|---|---|-----------------|------------|
| Jumlah warga negara yang memperoleh layanan informasi rawan bencana | 1) Persentase penyelesaian dokumen KRB sampai dengan dinyatakan sah/legal | $\frac{\text{Kemajuan pekerjaan dokumen yang disusun}}{\text{Jumlah satu dokumen KRB yang lengkap dan sudah disahkan}} \times 100\%$ | 100,00% | |
| | 2) Persentase jumlah penduduk di kawasan rawan bencana yang memperoleh informasi rawan bencana sesuai jenis ancaman bencana | $\frac{\text{Jumlah penduduk di kawasan rawan bencana yang memperoleh informasi rawan bencana sesuai jenis ancaman bencana}}{\text{Seluruh penduduk di kawasan rawan bencana sesuai jenis ancaman bencana}} \times 100\%$ | 65,60% | |

4) IKK Outcome : Jumlah warga negara yang memperoleh layanan pencegahan dan kesiapsiagaan terhadap bencana

Penjelasan IKK Outcome

| | | | |
|-----------------|---|---------|------------|
| Konsep/Definis: | Mengukur jangkauan layanan pencegahan dan kesiapsiagaan terhadap bencana | CAPAIAN | KETERANGAN |
| Rumus | Jumlah warga negara yang memperoleh layanan pencegahan dan kesiapsiagaan terhadap bencana | 55,43% | |

Penjelasan IKK Output

| IKK OUTCOME | IKK OUTPUT | RUMUS | CAPAIAN KINERJA | KETERANGAN |
|---|--|--|-----------------|------------|
| Jumlah warga negara yang memperoleh layanan pencegahan dan kesiapsiagaan terhadap bencana | 1) Persentase penyelesaian dokumen RPB sampai dinyatakan sah/legal | $\frac{\text{Kemajuan pekerjaan dokumen yang disusun}}{\text{Jumlah satu dokumen RPB yang lengkap dan sudah disahkan}} \times 100\%$ | 100,00% | |
| | | | 1 | |

| | | | |
|---|--|--------|--|
| 2) Persentase penyelesaian dokumen Renkon sampai dinyatakan sah/legal | <p>Kemajuan pekerjaan dokumen yang disusun 0</p> <p>Jumlah satu dokumen renkon yang lengkap dan sudah disahkan 0</p> <p>$\times 100\%$ $\times 100\%$</p> | 0,00% | Rencana Kontijensi tidak dapat disusun karena menunggu penyelesaian dokumen KRB dan RPB yang disusun tahun berkenaan |
| 3) Persentase jumlah aparatur dan warga negara yang ikut pelatihan | <p>Jumlah aparatur dan warga negara yang ikut pelatihan 751</p> <p>Jumlah aparatur dan warga negara di kawasan rawan bencana 244.282</p> <p>$\times 100\%$ $\times 100\%$</p> | 0,31% | |
| 4) Persentase warga negara yang ikut pelatihan | <p>Jumlah warga negara yang ikut pelatihan 706</p> <p>Jumlah warga negara yang berada di kawasan rawan bencana 244.282</p> <p>$\times 100\%$ $\times 100\%$</p> | 0,29% | |
| 5) Persentase warga negara yang mendapat layanan pusdalops penanggulangan bencana dan sarana prasarana penanggulangan bencana | <p>Jumlah warga negara yang mendapat layanan pusdalops 26.200</p> <p>Jumlah warga negara yang berada di kawasan rawan bencana 244.282</p> <p>$\times 100\%$ $\times 100\%$</p> | 10,73% | |
| 6) Persentase warga negara yang mendapat peralatan perlindungan | <p>Jumlah warga negara yang mendapat layanan peralatan perlindungan 108.507</p> <p>Jumlah warga negara yang berada di kawasan rawan bencana 244.282</p> <p>$\times 100\%$ $\times 100\%$</p> | 44,42% | |

5) IKK Outcome : Jumlah warga negara yang memperoleh layanan penyelamatan dan evakuasi korban bencana

- Penjelasan IKK Outcome

| | | | |
|----------------|--|---------|------------|
| Konsep/Definis | Mengukur jangkauan layanan penyelamatan dan evakuasi korban bencana | CAPAIAN | KETERANGAN |
| Rumus | Jumlah warga negara yang memperoleh layanan penyelamatan dan evakuasi korban bencana | 89,60% | |

- Penjelasan IKK Output

| IKK OUTCOME | IKK OUTPUT | RUMUS | CAPAIAN KINERJA | KETERANGAN |
|--|--|--|------------------|--|
| Jumlah warga negara yang memperoleh layanan penyelamatan dan evakuasi korban bencana | 1) Persentase kecepatan respon kurang dari 24 jam untuk setiap status KLB | $\frac{\text{Jumlah kecepatan respon kurang dari 24 jam untuk setiap penetapan KLB}}{\text{Jumlah seluruh penetapan status KLB}} \times 100\%$ | 0 0,00% | Tidak Ada Penetapan KLB |
| | 2) Persentase kecepatan respon kurang dari 24 jam untuk setiap status darurat bencana | $\frac{\text{Jumlah kecepatan respon kurang dari 24 jam untuk setiap penetapan darurat bencana}}{\text{Jumlah seluruh penetapan status darurat bencana}} \times 100\%$ | 0 0,00% | Tidak Ada Penetapan Darurat Bencana |
| | 3) Persentase jumlah petugas yang aktif dalam penanganan darurat bencana | $\frac{\text{Jumlah petugas yang aktif dalam penanganan darurat bencana}}{\text{Jumlah keseluruhan petugas dalam penanganan darurat bencana}} \times 100\%$ | 68 100,00% | |
| | 4) Persentase jumlah korban berhasil dicari, ditolong dan dievakuasi terhadap kejadian bencana | $\frac{\text{Jumlah korban yang berhasil dicari, ditolong, dan dievakuasi}}{\text{Perkiraan jumlah korban keseluruhan dari bencana}} \times 100\%$ | 16.669 89,60% | Bencana Banjir, Tanah Longsor dan Pandemi COVID-19 |

Malang, Januari 2022

KEPALA PELAKSANA
BIDANG PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH



Drs. ALI MULYANTO, MM

Petunjuk Utama Muda

NIP. 19660202 198602 1 005