




























BPMN

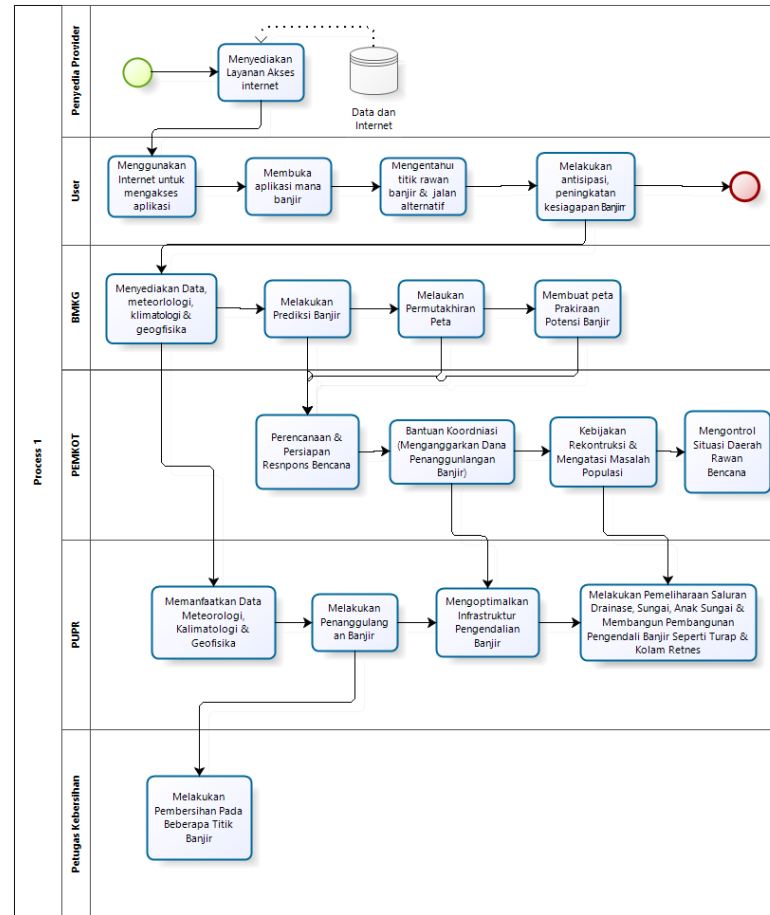
Bizagi Process Modeler

Table of Contents

BPMN	1
BIZAGI PROCESS MODELER	1
1 DIAGRAM 1	5
1.1 PROCESS 1	6
1.1.1 Process Elements	6
1.1.1.1  None	6
1.1.1.2  Menyediakan Layanan Akses internet.....	6
1.1.1.3  Menggunakan Internet untuk mengakses aplikasi.....	6
1.1.1.4  Membuka aplikasi mana banjir.....	6
1.1.1.5  Mengentahui titik rawan banjir & jalan alternatif	6
1.1.1.6  Melakukan antisipasi, peningkatan kesiagapan Banjirr	6
1.1.1.7  None	6
1.1.1.8  Menyediakan Data, meteorologi, klimatologi & geofisika	6
1.1.1.9  Melakukan Prediksi Banjir	6
1.1.1.10  Melaukan Permutakhiran Peta	6
1.1.1.11  Membuat peta Prakiraan Potensi Banjir.....	6
1.1.1.12  Perencanaan & Persiapan Resnpons Bencana	7
1.1.1.13  Bantuan Koordniasi (Menganggarkan Dana Penanggulangan Banjir)	7
1.1.1.14  Mengoptimalkan Infrastruktur Pengendalian Banjir.....	7
1.1.1.15  Melakukan Pemeliharaan Saluran Drainase, Sungai, Anak Sungai & Membangun Pembangunan Pengendali Banjir Seperti Turap & Kolam Retnes.	7
1.1.1.16  Kebijakan Rekontruksi & Mengatasi Masalah Populasi	7
1.1.1.17  Mengontrol Situasi Daerah Rawan Bencana	7
1.1.1.18  Memanfaatkan Data Meteorologi, Kalimatologi & Geofisika	7
1.1.1.19  Melakukan Penanggulangan Banjir.....	7
1.1.1.20  Melakukan Pembersihan Pada Beberapa Titik Banjir	7

1.1.1.21	 DataStore.....	7
1.1.1.22	 Penyedia Provider.....	7
1.1.1.23	 User	7
1.1.1.24	 BMKG	7
1.1.1.25	 PEMKOT	8
1.1.1.26	 PUPR	8
1.1.1.27	 Petugas Kebersihan	8

1 DIAGRAM 1



Version: 1.0

Author: Ibrah

1 . 1 P R O C E S S 1

1.1.1 PROCESS ELEMENTS

1.1.1.1  **None**

1.1.1.2  **Menyediakan Layanan Akses internet**

1.1.1.3  **Menggunakan Internet untuk mengakses aplikasi**

1.1.1.4  **Membuka aplikasi mana banjir**

1.1.1.5  **Mengentahui titik rawan banjir & jalan alternatif**

1.1.1.6  **Melakukan antisipasi, peningkatan kesiagapan Banjir**

1.1.1.7  **None**

1.1.1.8  **Menyediakan Data, meteorologi, klimatologi & geofisika**

1.1.1.9  **Melakukan Prediksi Banjir**

1.1.1.10  **Melaukan Permutakhiran Peta**

1.1.1.11  **Membuat peta Prakiraan Potensi Banjir**

1.1.1.12  Perencanaan & Persiapan Resnpons Bencana

1.1.1.13  Bantuan Koordniasi (Menganggarkan Dana Penanggulangan Banjir)

1.1.1.14  Mengoptimalkan Infrastruktur Pengendalian Banjir

1.1.1.15  Melakukan Pemeliharaan Saluran Drainase, Sungai, Anak Sungai & Membangun Pembangunan Pengendali Banjir Seperti Turap & Kolam Retnes

1.1.1.16  Kebijakan Rekontruksi & Mengatasi Masalah Populasi

1.1.1.17  Mengontrol Situasi Daerah Rawan Bencana

1.1.1.18  Memanfaatkan Data Meteorologi, Kalimatologi & Geofisika

1.1.1.19  Melakukan Penanggulangan Banjir

1.1.1.20  Melakukan Pembersihan Pada Beberapa Titik Banjir

1.1.1.21  DataStore

1.1.1.22  Penyedia Provider

1.1.1.23  User

1.1.1.24  BMKG

1.1.1.25  **PEMKOT**

1.1.1.26  **PUPR**

1.1.1.27  **Petugas Kebersihan**