



## Intisari

Perkembangan dinamika inflasi pada level provinsi di Indonesia akan berkontribusi terhadap inflasi nasional. Hal ini dikarenakan inflasi nasional merupakan produk dari penggabungan inflasi provinsi dengan bobot tertentu. Pada level provinsi, penyebab inflasi bergantung pada karakteristik masing-masing daerah. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis dinamika inflasi pada level daerah, apakah penyebab inflasi adalah dari sisi permintaan atau sisi penawaran. Penelitian ini menggunakan pendekatan kurva philips dan inspeksi grafik *unemployment gap* untuk mengidentifikasi faktor dominan yang menekan tingkat harga.

Dengan menggunakan kerangka kurva Phillips, hasil regresi menunjukkan faktor dominan yang menyebabkan inflasi pada periode inflasi tinggi adalah *cost push*, sementara pada periode inflasi rendah adalah *demand pull*. Selain itu, dengan melakukan inspeksi grafik terhadap variabel *unemployment gap*, hasil menunjukkan pada periode 2011 hingga 2019 faktor yang dominan bervariasi. Selama periode tersebut *demand pull inflation* umumnya merupakan hasil dari upacara keagamaan yaitu Idul Fitri *sementara cost push inflation* umumnya disebabkan oleh peningkatan pada *adminstered prices*

**Kata kunci :** Inflasi, *Demand Pull Inflation*, *Cost Push Inflation*, Kurva Phillips, *Unemployment Gap*



## **Abstract**

*In Indonesia, the development of inflation dynamics at provincial level will contribute to national inflation. given the fact that national inflation is a byproduct of amalgamation of provincial inflation with certain weights. At provincial level, the causes of inflation depend on the characteristics of its own regions. This research aims to analyze inflation dynamics at provincial level, whether the causes of the inflation is from demand side or supply side. this research utilizes Phillips curve approach and unemployment gap graph inspection to identify the dominant factor that pressures the price level.*

*Using the Phillips curve approach, the results show that the dominant factor that causes inflation during the high inflation period is cost push, meanwhile during the low inflation period the dominant factor is demand pull. Moreover, the inspection of the unemployment gap graph indicates that during the period from 2011 to 2019 the dominant factor varies. During the periods, pull inflation is mostly because of religious ceremony which is Idul Fitri. Meanwhile, cost push inflation is mostly due to the rises in administered prices*

**Keywords:** Inflation, Demand Pull Inflation, Cost Push Inflation, Phillips Curve, Unemployment gap