**MAKALAH**

**PENALARAN INDUKTIF**

Untuk Memenuhi Tugas Mata Kuliah Bahasa Indonesia



**Dosen pengampu:**

**Muhammad Jaidie, M.Pd.**

**Disusun Oleh**: **Kelompok 10**

**Rubiyansyah (NIM 2204121426)**

**JURUSAN TADRIS BAHASA INGGRIS**

**SEKOLAH TINGGI AGAMA ISLAM**

**RASYIDIYAH KHALIDIYAH**

**AMUNTAI**

**2022**

**Kata Pengantar**

Puji syukur pada Allah SWT, dapat menyelesaikan Makalah berjudul “Penalaran induktif’’.

Saya mengucapkan terima kasih kepada bapak Dosen Muhammad Jaidie, M. Pd selaku pengajar Bahasa indonesia yang telah memberikan tugas ini sehingga dapat menambah pengetahuan dan wawasan sesuai dengan bidang yang kami tekuni

Saya menyadari masih banyak kekurangan dalam penyusunan makalah ini, untuk itu saya mengharapkan saran dan masukan untuk perbaikaan. Semoga maklah ini dapat bermanfaat bagi saya maupun para pembaca.

Amuntai, 18 september 2022

Kelompok 10

**DAFTAR ISI**

**KATA PENGANTAR........................................................................1**

**DAFTAR ISI.....................................................................................2**

**BAB 1**

A.LATAR BELAKANG**...........................................................................3**

B.RUMUSAN MASALAH**.......................................................................3**

C.TUJUAN PENULISAN**........................................................................3**

**BAB ll**

PEMBAHASAN PENALARAN INDUKTIF ...........................................................**4**

A.GENERALISASI**....................................**............................................................**5**

B..ANALOGI.............................................................**.....................**.......................**5**

C.HUBUNGAN KAUSAL**.....................**.................................................................**5**

D.MENGETAHUI APA ITU SALAH NALAR**.....................**....................................**6**

**BAB lll**

A.KESIMPULAN**..................................................................................7**

B.PENUTUP..........................................................................................................**7**

**DAFTAR PUSTAKA.........................................................................8**

**BAB 1**

**A. LATAR BELAKANG**

Penalaran merupakan hal yang kita sering gunakan sehari hari di dalam berkomunikasi atau berinteraksi dengan orang terdekat baik keluarga maupun kerabat di tempat kuliah atau di kantor. Namun saya akan menjelaskan pembahasan kali ini tentang penalaran yang penggunaanya kita gunakan di dalam bahasa kita sehari hari yaitu Bahasa Indonesia.Penalaran adalah proses berpikir yang bertolak dari pengamatan indera (pengamatan empirik) yang menghasilkan sejumlah konsep dan pengertian.

**B.RUMUSAN MASALAH**

1. Apa pengertian penalaran induktif

2. Ciri-ciri paragraf induktif

3. Apa pengertian salah nalar

**C.TUJUAN PENULISAN**

Adapun tujuan penulisan makalah kami ini yaitu :

1.Untuk memahami penalaran induktif

2. Untuk mengetahui ciri-ciri penalaran induktif

3. Mengetahui jenis-jenis penalaran induktif

4.mengetahui apa itu salah nalar

**BAB 2**

**PEMBAHASAN :**

**Penalaran induktif**

Menurut Shurter dan Pierce (dalam Shofiah, 2007 : 14) penalaran induktif adalah cara menarik kesimpulan yang bersifat umum dari kasus-kasus yang bersifat khusus. Lalu menurut Suriasumantri (dalam Shofiah, 2007 :15) penalaran induktif adalah suatu proses berpikir yang berupa penarikan kesimpulan yang umum atau dasar pengetahuan tentang hal-hal yang khusus. Artinya, dari fakta-fakta yang ada dapat ditarik suatu kesimpulan.

Kesimpulan umum yang diperoleh melalui suatu penalaran induktif ini bukan merupakan bukti. Hal tersebut dikarenakan aturan umum yang diperoleh dari pemeriksaan beberapa contoh khusus yang benar, belum tentu berlaku untuk semua kasus. Aspek dari penalaran induktif adalah analogi dan generalisasi. Menurut Jacob (dalam Shofiah, 2007 :15), hal ini berdasarkan bahwa penalaran induktif terbagi menjadi dua macam, yaitu generalisasi dan analogi.

**Ciri ciri penalaran induktif**

•Gagasan Utama terdapat pada kalimat utama

•Kalimat penjelas terletak sebelum kalimat utama, yakni yang mengungkapkan peristiwa-peristiwa khusus

•Kalimat penjelas merupakan kalimat yang mendukung gagasa utama

**Contoh** :

•Harimau berdaun telinga berkembang biak dengan melahirkan.

•Ikan Paus berdaun telinga berkembang biak dengan melahirkan.

Kesimpulan :

Semua hewan yang berdaun telinga berkembang biak dengan melahirkan.

**Jenis-jenis penalaran :**

**A.Generalisasi**

Proses penalaran berdasarkan pengamatan atas jumlah gejala dengan sifat-sifat tertentu untuk menarik kesimpulan mengenai semua atau sebagian dari gejala serupa. Generalisasi dibuktikan dengan data, contoh, statistic dll.

**Contoh :**

Orang yang menjadi kader partai korupsi

**B.ANALOGI**

analogi induktif, yaitu proses penalaran dari satu fenomena ke fenomena serupa lainnya kemudian menyimpulkan bahwa apa yang terjadi pada fenomena pertama juga akan terjadi pada fenomena lain, dengan demikian memahami analogi jika kita ingin merumuskan dalam batas.

**Contoh analogi induktif :**

Timnas Indonesia lolos dalam semifinal piala asia dengan demikian timnas Indonesia akan masuk piala dunia di tahun mendatang dengan berlatih setiap hari**.**

**C.HUBUNGAN KAUSAL**

Kausalitas adalah dalam ilmu pengetahuan alam digunakan untuk menjelaskan tata benda atau unsur dengan penjelasan sebab-akibat satu sama lain.

**Contoh :**

Hujan deras yang terus mengguyur kawasan Jabodetabek belum juga berhenti dari Rabu malam. Volume debit air terpantau terus meningkat dan menimbulkan kebanjiran hingga jalan-jalan ibu kota. Banjir yang terjadi ini mengakibatkan kemacetan yang terpantau di ruas-ruas jalan Jabodetabek.

**D.MENGETAHUI APA ITU SALAH NALAR**

Salah nalar adalah Gagasan, pikiran, kepercayaan, atau simpulan yang salah, keliru, atau cacat disebut salah nalar. Salah nalar ini disebabkan oleh ketidaktepatan orang mengikuti tata cara pikirannya.

**1. Deduksi yang Salah**

Salah nalar yang disebabkan oleh deduksi yang salah merupakan salah nalar yang amat sering dilakukan orang

**Contoh : Pak Marjo tidak dapat dipilih sebagai lurah di sini karena dia miskin.**

**2. Generalisasi Terlalu Luas**

Salah nalar jenis ini disebabkan oleh jumlah premis yang mendukung generalisasi tidak seimbang dengan besarnya generalisasi itu sehingga simpulan yang diambil menjadi salah

Contoh :

a. Gadis Palangkaraya cantik-cantik.

b. Kuli pelabuhan jiwanya kasar.

c. Orang Banjarmasin pandai berdayung

**3.Analogi yang Salah**

Salah nalar dapat terjadi apabila orang menganalogikan sesuatu dengan yang lain dengan anggapan persamaan salah satu segi akan memberikan kepastian persamaan pada segi yang lain.

Contoh : Sunarti, seorang alumni Universitas Lambung Mangkurat, dapat menyelesaikan tugasnya dengan baik. Oleh sebab itu, Dina, seorang alumni Universitas Lambung Mangkurat, tentu dapat menyelesaikan tugasnya dengan baik.

**BAB 3**

**A.KESIMPULAN**

Dari berbagai penjelasan di atas dapat di simpulkan bahwa penalaran adalah proses mengambil simpulan dari bahan bukti atau petunjuk yang ada. Cara menarik simpulan bisa dilakukan dengan dua cara, yakni penarikan simpulan secara langsung dan penarikan simpulan secara tidak langsung. Salah nalar ialah gagasan, perkiraan atau simpulan yang keliru atau sesat. Salah nalar terjadi karena kita tidakmengikuti tata carapemikiran dengan tepat. Telaah atas kesalahan itu membantu kita menemukan logika yang tidak masuk akal dalam tulisan atau karangan. Penalaran induktif adalah proses penalaran untuk menarik kesimpulan berupa prinsip atau sikap yang berlaku umum berdasarkan atas fakta-fakta yang bersifat khusus. Prosesnya disebut induksi. Dalam penalaran induktif ini terdapat tiga jenis penalaran, yaitu generalisasi, anologi, dan hubungan kausal, dan Kesalahan penalaran merupakan ketidakmampuan seseorang dalam memberikan dan menentukan pengertian, pernyataan, dan penyimpulan.

**B.Penutup**

Demikianlah makalah yang dapat saya susun, apabila ada terdapat kesalahan mohon di maafkan semoga makalah ini dapat bermanfaat bagi pendengar maupun pembacanya sendiri.

**DAFTAR PUSTAKA**

https://www.asikbelajar.com/8-bentuk-salah-nalar/

https://brainly.co.id/tugas/24274253

https://id.m.wikipedia.org/wiki/Analogi

http://seameomandala.blogspot.com/2016/05/makalah-tentang-penalaran-induktif.html?m=1

https://glints.com/id/lowongan/penalaran-induktif-adalah/#.Yyc0GTj7ONx

http://ditautari21.blogspot.com/2018/12/penalaran-deduktif-induktif-dan-salah.html?m=1

https://id.m.wikipedia.org/wiki/Penalaran\_induktif