

## DAFTAR PUSTAKA

- [1]. Rahatri. *Proteksi Katodik (Cathodic Protection)*. **2017**.
- [2]. Peabody, A.W. *Control Of Pipeline Corrosion second edision*. **2001**.
- [3]. Brown, Theodore, L; Lemay, H, Eugene, Jr; Bursten, Bruce, E; Murphy, Catherine, J; Woodward, Patrick, M. *Chemistry: The Central Science (12<sup>th</sup> edition)*. **2012**.
- [4]. Roberge, R. Pierre. *Handbook of Corrosion Engineering*. **1999**.
- [5]. Sharifi, Khashayar; Rohani, Aliasghar; Golpasha, Rahmatollah. *Production and Application of Calcined Coke In Rotary Kilns Calciners*. **2014**.
- [6]. Rani, Adila; Nam, SeungWoong; Oh, Kyoung Ah; Park, Min. *Electrical Conductivity of Chemcally Reduced Graphene Powders under Compression*. **2010**.
- [7]. Geim, A. K.; Novoselov, K. S. *The Rise Of Graphene. Nature Material*. **2007**.
- [8]. Stansberry, G. PETER; Zondlo, W. Jhon; Stiller, H. Alfred. *Coal-Derived Carbons*. **1999**.
- [9]. Brady, George S; Clauser, Henry R; Vaccari Jhon. A. *Materials Handbook Fifteenth Edition*.
- [10]. Kang, Suk-Joong L. *Sintering Densification, Grain Growth & Microstructure*. **2005**.
- [11]. Taspika, M. Astuti. *Pembuatan Elektroda Karbon Berpori Dari Tempurung Kemiri dan Perancangan Prototipe Sistem Capacitive Deionization (CDI) Untuk Desalinasi Air Payau*. **2014**.
- [12]. Rouget. G; Majidi. B; Picard. D; Gauvin. G; Ziegler, D; Mashreghi, J; Alamdar, H. *Electrical Resistivity Measurement Of Petroleum Coke Powder By Means Of Four-Probe Methode*
- [13]. Yafiedan, M.S., dan Widyastuti. (2014). *JURNAL TEKNIK POMITS Vol. 3, No. 1, (2014) ISSN: 2337-3539*. "Pengaruh Variasi Temperatur Sintering dan Waktu Tahan Sintering Terhadap Densitas dan Kekerasan pada Mmc W-Cu Melalui Proses Metalurgi Serbuk". Jurusan Teknik Material dan Metalurgi, Fakultas Teknologi Industri, Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS).

- [14]. Layssi, Hamed; Ghods, Pouria; R. Alizadeh, Aali; Salehi, Mustafa. *Elictrical Resistivity of Concrete*. **2015**
- [15]. Callister, William D, Jr. *Material Science and Engineering: an Introduction 7th edision*. **2007**
- [16]. Dviratana, Putta, Dhiga. STUDI KARAKTERISTIK KONDUKTIVITAS SERBUK TEMBAGA HASIL ELEKTROLISIS. **2019**
- [17]. Safrudin, Yafiedan, Mohammad; Widyastuti. Pengaruh Variasi Temperatur Sintering dan Waktu Tahan Sintering Terhadap Densitas dan Kekerasan pada Mmc W-Cu Melalui Proses Metalurgi Serbuk. **2014**
- [18]. Masrukan; Mujinem. PENGARUH PROSES SINTERING TERHADAP PERUBAHAN DENSITAS, KEKERASAN DAN MIKROSTRUKTUR PELET U-ZrHx. **2016**
- [19]. Anders, Eidem, Per. *Electrical Resistivity of Coke Beds*. **2008**
- [20]. Destyorini, Fredina; Suhandi, Andi; Subhan, Achmad; Indayaningsih, Nanik. PENGARUH SUHU KARBONISASI TERHADAP STRUKTUR DAN KONDUKTIVITAS LISTRIK ARANG SERABUT KELAPA. **2010**