Uji asumsi klasik

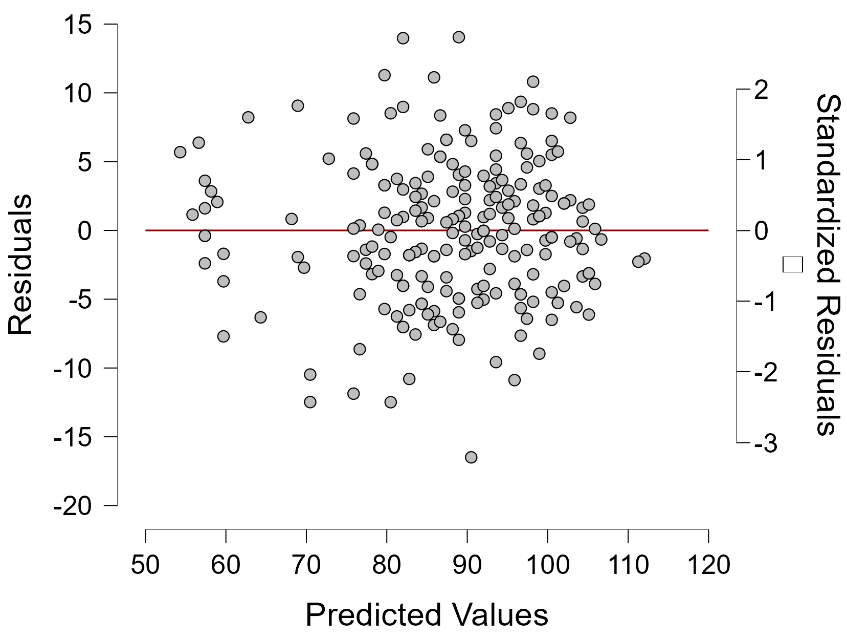
1. Normalitas

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test** | | |
|  | | Unstandardized Residual |
| N | | 221 |
| Normal Parametersa,b | Mean | 0E-7 |
| Std. Deviation | 5.13837236 |
| Most Extreme Differences | Absolute | .036 |
| Positive | .021 |
| Negative | -.036 |
| Kolmogorov-Smirnov Z | | .539 |
| Asymp. Sig. (2-tailed) | | .933 |
| a. Test distribution is Normal. | | |
| b. Calculated from data. | | |

Berdasarkan uji normalitas menguunakan kolmogrof Smirnov menunjukan nilai SIG > dari 0,05 /5% maka data tersebut berdistribusi normal.

1. Uji heterocedastitas

**Residuals vs. Predicted**



Berdasarkan pada gambar 2 diatas, dapat dilihat bahwa titik-titik dalam scatterplot menyebar secara acak, tidak membentuk pola tertentu yang jelas, dan tersebar diatas maupun dibawah angka 0 dan juga pada sumbu Y. Hal tersebut menyimpulkan bahwa, model regresi ini memiliki variasi sama atau tidak terjadinya heterokedastisitas.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Coefficientsa** | | | | | | |
| Model | | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | t | Sig. |
| B | Std. Error | Beta |
| 1 | (Constant) | 5.819 | 1.559 |  | 3.733 | .000 |
| INTENSITAS | -.016 | .014 | -.077 | -1.140 | .255 |
| a. Dependent Variable: RES2 | | | | | | |

NILAI SIG PADA TABEL DIATAS MENUNJUKAN BAHWA SIG 0,255>0,05 MAKA DAPAT DISIMPULKAN BAHWA TIDAK TERJADI HETEROKEDASTISITAS

REGRESI SEDERHANA

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Model Summary** | | | | |
| Model | R | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate |
| 1 | .918a | .842 | .841 | 5.15009 |
| a. Predictors: (Constant), INTENSITAS | | | | |

BESARNYA KORELASI/HUBUNGAN (R) YAITU SEBESAR 0,918 YANG ARTINYA TERDAPAT HUBUNGAN ANTARA INTENSITAS PENGUNAAN MEDIA SOSIAL TERHADAP PERILAKU HEDONIS, DARI OUTPUT TERSEBUT DIPEROLEH KOOEFISIEN DITERMINASI 0,842, YANG MENGANDUNG PENGERTIAN BAHWA HUBUNGAN ANTARA VARIABEL BEBAS INTENSITAS) TERHADAP VARIABEL TERIKAT ( HEDONIS) SEBESAR 84,2%

DESKRIPTIF

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descriptive Statistics** | | | | | |
|  | N | Minimum | Maximum | Mean | Std. Deviation |
| INTENSITAS | 221 | 69.00 | 144.00 | 112.5339 | 15.41472 |
| HEDONIS | 221 | 52.00 | 111.00 | 87.8235 | 12.93060 |
| Valid N (listwise) | 221 |  |  |  |  |