REFERENCES

- Adnan Khan Abraham, Amina Muzaffar Qureshi (2013), Assessing the correlation between the five factor model of personality and academic performance, Cyber psychology, Behavior, and Social Networking. p. 1721-1723.


Malviya, Amit; Dixit, Sanjay et. al. (2014), A Study to evaluate Internet Addiction Disorder among students of a Medical college and associated hospital of central India, National Journal of Community Medicine, Vol. 5 (1), p. 93.


- 273 -


- 274 -
- 275 -


- Shashi Kala Singh (2014), Personality Traits and Academic Achievement among College Students, The International Journal of Indian Psychology, ISSN 2348- 5396 Vol. 2 (1).


- Stefan Stieger, Christoph Burger, Manuel Bohn, and Martin Voracek. (2013), Who Commits Virtual Identity Suicide? Differences in Privacy Concerns, Internet Addiction, and Personality between Facebook Users
and Quitters, Cyber psychology, Behavior, and Social Networking, vol. 16 (9), p. 629-634.


- Yong Shu Qin (2011), A Study of Internet Addiction among Students of Sekolah Menengah Jenis Kebangsaan Pei Yuan, Kampar.

• કાનાવા઱ા એસ. સી. (1975), વિકાસલાલી મનોવિજ્ઞાન, યુનિવર્સિટી ગ્યુંડ નિમાર બોર્ડ, ગુજરાત રાજય.

• કાનાવા઱ા એસ. સી. (2000), પરિશ્રમનની વિશેષ પદધતિઓ, પ્રથમ આદર્શી.

• કાનાવા઱ા એસ. સી. (2010), શિક્ષણાંદ્ર વિકાસશાસ્ત્ર, પાંચમી આદર્શી, યુનિવર્સિટી ગ્યુંડ નિમાર બોર્ડ, ગુજરાત રાજય, અમદાવાદ.


• નાનબોલા એસ. દોંગા (2012), અધ્યાપન મનોવિજ્ઞાનમાં ડીપ્યુટી શિક્ષણાંદ્ર પ્રક્રિયા અને માહિતી ટેક્નોલોજી, પ્રથમ આદર્શી, લેખ્નીન સેંટર, રાજકોટ.

• એન. એસ. દોંગા, કાનાવા઱ા એસ. ઉખાડા (1998), અધ્યાપન મનોવિજ્ઞાનમાં પ્રયોગો, પ્રથમ આદર્શી.

• સુરેશ સી. પારચા અને વિક્ષેત એસ. કે. (1995), મનોવિજ્ઞાનિક પરિશ્રમનની વિકાસશાસ્ત્રીય પરિક્રમા, જંપા પ્રક્રિયા, જુનાગઢ.

• http://etheses.saurashtrauniversity.edu
• www.gogole scholar.com
• http://abs.sagepub.com
• http://psdlab.uoregon.edu/bigfive.html
• www.global addiction.org scales. Internet Addiction Test, Pdf
• www.Internataddiction cure.com